ZoomText

Käyttöohje

Freedom Scientific, Inc.

www.FreedomScientific.com

440945-001 Rev C

Tekijänoikeudet

Fusion Copyright © 2019, Freedom Scientific, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

ZoomText Suurennuslasi Copyright © 2019, Freedom Scientific, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

ZoomText Suurennuslasi/Lukija Copyright © 2019, Freedom Scientific, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

ZoomText Käyttöohje Copyright © 2019, Freedom Scientific, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tämän ohjelmiston tai sen dokumentaation laiton kopioiminen, duplikoiminen, myynti tai muu jakelu on rikkomus Yhdysvaltain tekijänoikeuslakia (Federal Copyright Law) kohtaan. Mitään osaa tästä dokuemtaatiosta ei saa jäljentää, siirtää tai tallentaa hakujärjestelmään, tai kääntää milleen vieraalle kielelle ilman Freedom Scientific, Inc. suostumusta.

Tavaramerkit

ZoomText ja xFont ovat Freedom Scientific, Inc.:n rekisteröityjä tavaramerkkejä.

Fusion, **ZoomText Suurennuslasi** ja **ZoomText Suurennuslasi/Lukija** ovat Freedom Scientific, Inc.:n rekisteörityjä tavaramerkkejä.

Microsoft ja Windows ovat Microsoft Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä.

Sentinel on SafeNet, Inc.:n rekisteröity tavaramerkki.

Tammikuu 2019 Freedom Scientific, Inc. 17757 US Highway 19 N, Suite 560, Clearwater, FL 33764 USA

Sisältö

Tervetuloa ZoomText ohjelmaan	1
Suurennuslasin toiminnot	3
Suurennuslasi/Lukijan toiminnot	5
ZoomText aloittaminen	7
ZoomTextin perustus	13
Järjestelmävaatimukset	14
Vaihe 1 - Asenna ZoomText	15
Vaihe 2 - Käynnistä ZoomText	16
Vaihe 3 - Aktivoi ZoomText	17
Vaihe 4 - Päivitä ZoomText	19
Lisää useampia ääniä	20
Perustuksen asennusohjelman käyttö	21
ZoomTextin poistaminen	22
ZoomTextin käyttäminen	23
ZoomTextin käynnistäminen	24
ZoomTextin salliminen ja estäminen	25
ZoomTextin Caps Lock näppäimen käyttö	26
ZoomTextistä poistuminen	27
ZoomText ohjeiden saaminen	28
Windows sisäänkirjautuminen ja Suojatun tilan tuki	31
ZoomText käyttöliittymä	35
ZoomText työkalurivi	36
Komento näppäimet	38
Komento Näppäinten tyypit	39
Olennaiset ZoomText pikanäppäimet	41
Komento näppäinten valintaikkuna	43
Sarjakomentonäppäimien banneri	47
Pikanäppäinten konfliktin ratkominen	49
Kosketusnäytön tuki	50

ZoomTextin käyttäminen kosketusnäytöllä	51
ZoomText kosketusikonin käyttö	52
ZoomTextin toimintoihin pääseminen kosketuseleillä.	55
Suurennuslasin toiminnot	59
Työkalurivin Suurennuslasi välilehti	60
Zoomauksen lähentäminen ja loitontaminen	62
Zoomaus 1x käyttäminen	67
Suurennetun näkymän vierittäminen	68
Zoomatut ikkunat	70
Yhden tai useamman näytön käyttäminen	71
Zoomatun ikkunan valitseminen	72
Zoomatun ikkunan muokkaaminen	80
Jäädytetty näkymä	81
Yleisnäkymän tilan ja Näkymän paikallistimen käyttäminen	85
Usean näytön hallinta	88
Usean näytön valinnat	89
Tuettu usean näytön laitteisto	92
Suositellut näytön asetukset	93
Näyttöjen konfigurointi Usean näytön tuelle	94
Näytön muutosten automaattinen muokkaus	96
Usean näytön toimintojen käyttäytyminen	97
Usean näytön ongelmien ratkominen	98
Ruudun korostukset	100
Värien korostukset	101
Osoittimen korostukset	105
Kursorin korostukset	109
Fokuksen korostus	113
Smart Invert käyttämäien	117
Navigoinnin asetukset	118
Seuraminen	119
Ryhmittyminen	121
Hiiri	123

Liukuma	125
Lukijan toiminnat	127
Työkalurivin Lukija välilehti	128
ZoomText äänet	130
Äänen salliminen ja estäminen	131
Äänen nopeuden muokkaaminen	132
Äänen Asetukset	133
Tekstinkäsittely	137
Vinkit	140
Toistoääni	143
Näppäimistön toistoääni	144
Hiiren toistoääni	147
Ohjelman toistoääni	150
Ääniopas	152
AppReader	155
AppReader Lukemisen tilat	156
Teksti näkymän ympäristö	158
AppReaderin käynnistys ja käyttö	161
App Näkymän asetukset	165
Teksti Näkymän asetukset	168
Jaetut asetukset	171
Lukualueet	173
Lukualueiden luominen, muokkaaminen ja poistaminen	174
Lukualueiden käyttäminen	177
Lukualueiden työkalurivi	179
Lukualueiden asetukset	180
Lukeminen tekstikursorin kanssa	184
Sano komennot	187
Työkalut toiminnot	189
Työkalurivin Työkalut välilehti	190
Haku	191

ZoomText kamera	200
Taustalukija	211
ZoomText äänitin	215
Konfiguraatiot	219
Oletuskonfiguraatio	220
Asetustiedostojen tallentaminen ja lataaminen	221
Asetustiedostojen pikanäppäimet	222
Sovelluksen asetukset	223
Asetusten valinnat	225
Ohjelman asetukset	226
Käyttöliittymän asetukset	229
Tasauksen Asetukset	232
ZoomTextin suorittaminen	236
ZoomText komennot	237
AppReader komennot	238
Taustalukijan komennot	240
Kameran komennot	241
Haku komennot	243
Sarjakomentonäppäimien komennot	245
Suurennuslasin komennot	246
Ohjelma komennot	248
Lukijan komennot	249
Lukualueiden komennot	250
Äänittimen komennot	251
Sano komennot	252
Vieritä komennot	253
Tukikomennot	255
Tekstikursorin komennot	257
Ikkunan komennot	258
ZoomText Tuki	261
Järjestelmätiedot	262

Raportoi ongelma	263
Korjaus komento	264
Järjestelmätunnistin	265
ZoomText online tuki	266
ZoomTextistä	267
Skriptaus	269
Mitä ovat skriptit ja skriptauskielet?	271
ZoomText skriptien kirjoittaminen	272
Skriptien rekisteröinti	273
Skriptien käsittely	277
Skriptin pikanäppäimet	280
Skriptaus dokumetaatio skriptien kirjoittajille	281
Sisällysluettelo	283

Kappale 1 Tervetuloa ZoomText ohjelmaan

ZoomText on tehokas tietokoneohjelma, joka mahdollistaa heikosti näkevien tietokoneen käyttäjien nähdä, kuulla ja käyttää kaikkia toimintoja Windows pöytäkoneilla, kannettavilla tietokoneilla ja tableteilla. ZoomText antaa työkalut suurentamiseen, korostamiseen ja lukemiseen juuri haluamallasi tavalla, jotta voit nauttia tietokoneen käytöstä.



ZoomText on saatavana kahtena tuoteversiona: ZoomText *Suurennuslasi* ja ZoomText *Suurennuslasi/Lukija*.

- **ZoomText Suurennuslasi** tarjoaa täyden paletin ruudun suurentamisen työkaluja, jotka suurentavat ja korostavat kaiken tietokoneesi ruudulla.
- ZoomText Suurennuslasi/Lukija tarjoaa kaikki ZoomText Suurennuslasin toiminnot sekä käyttäjäystävällisen paletin ruudun ja dokumenttien lukemiseen tarkoitettuja työkaluja, jotka on suunniteltu heikosti näkeville käyttäjille. ZoomText lukemisen työkalut ovat myös erittäin sopivia henkilöille, joilla on opimisvaikeuksia, heikot lukutaidot tai muita tekstiin liittyviä haasteita.

Molemmat ZoomText versiot ovat suunniteltu kaikenikäisille ja tasoisille käyttäjille tarkoituksena mahdollistaa itsenäisen, tuottavan ja onnistuneen käytön kotona, koulussa ja töissä.

Suurennuslasin toiminnot

ZoomText Suurennuslasi on edistynyt ruudunsuurentajaohjelma, joka suurentaa ja korostaa kaiken ruudullasi.

ZoomText Suurennuslasi toiminnot sisältävät:

- Joustavan suurennuksen. ZoomText tarjoaa täyden valikoiman suurennustasoja aina 60x asti. Suurennustasot sisältävät: 1x - 8x yhden askeleen kerrallaan, 10x - 16x kaksi askelta kerralla, 20x -36x neljä askelta kerralla, 42x - 60x kuusi askelta kerralla sekä murto-osa suurennukset 1.2x, 1.4x, 1.6x, 1.8x, 2.5x, 3.5x ja 4.5x. Voit käyttää kaikkia zoomauksen tasoja, zoomauksen tason suosikkeja tai kokonaista zoomaustasoja.
- Tehokkaat zoomatut ikkunat. ZoomText tarjoaa laajan valikoiman zoomattujen ikkunoiden tyyppejä sekä yhdelle että usealle näytölle mahdollistaen suurentamisen konfiguroinnin tarpeittesi mukaan.
- Edistynyt tasaus. Kaksi edistynyttä tasausta, xFont ja Geometrinen tasaus, varmistavat, että teksti ja grafiikat (mukaan lukien valokuvat) ovat teräviä ja luettavia kaikilla zoomaustasoilla.
- Usean näytön tuki. ZoomTextin usean näytön tuki mahdollistaa suuremman tietomäärän tarkastelun usealla tavalla. ZoomTextin ainutlaatuiset MultiView tilat—MultiView lokaali ja MultiView globaali (patenttia haettu), mahdollistavat samanaikaisesti usea sovelluksen tarkastelun tai usean paikan tarkastelun samassa sovelluksessa.
- Korostetut ruudun värit. Innovatiiviset värihallinnat lisäävät ruudun selkeyttä ja vähentävät silmien rasitusta. Erityisefektit sisältävät värjäykset, kaksiväriset tilat ja ongelmavärien korvaajat.
- Näkyvät osoittimet ja kursorit. Koko ja värin korostukset tekevät hiiren osoittimesta helposti näyvän. Erityiset paikallistimet hiiren osoittimen ja tekstikursorin ympärillä tekevät niiden löytämisestä ja seuraamisesta helppoa.

- Fokuksen hallinta. Fokuksen hallinnat tekevät sen havaitsemisen ja seuraamisen helpoksi navigoidessasi valikoiden, valintaikkunoiden, sekä käytät muiden sovellusten hallintoja.
- **Sulava Navigointi.** Sovellusten navigointi ja näkymien vieriminen on aina tasaista ja miellyttävää.
- Kosketusnäytöllisten laitteiden tuki ZoomText voidaan käyttää Windows 10 ja 8.1 kosketusnäytöillä mukaan lukien tabletit, kannettavien tietokoneiden ja pöytäkoneiden näytöt. ZoomText seuraa, kun kosketat, raahaat ja pyyhkäiset applikaatiosta toiseen. Ja sinulla on välitön pääsy ZoomTextin toimintoihin käyttämällä ZoomText kosketusikonia ja eleitä. Huom.: Vaatii 5-pisteen tai korkeamman multi-kosketus laitteen. Lisätietoa saat Kosketusnäytön tuki osiosta.
- Haku Haku auttaa sinua etsimään, selaamaan, navogoimaan ja lukemaan dokumentteja, verkkosivuja ja sähköpostia. Voit hakea yksittäisiä sanoja tai lauseita koko dokumentissa tai vain tietyissä kohteissa kuten otsikoissa, kaavakkeissa ja linkeissä.
- **ZoomText kamera** ZoomText kamera mahdollistaa tulostettujen dokumenttien, kirjojen ja muiden kohteiden suurentamisen normaalin HD verkkokameran avulla.
- **Sovelluksen asetukset** Tallenna omat asetukset jokaiselle sovellukselle jota käytät. Kun vaihdat sovellusta, ZoomText automaattisesti lataa halutut asetukset.
- Windows sisäänkirjautumistuki ZoomText tarjaa suurennuksen ja ruudun lukemisen tuen myös Windows sisänkirjautumissivulle ja muille suojatun tilan ikkunoille.

Suurennuslasi/Lukijan toiminnot

ZoomText Suurennuslasi/Lukija on täysin integroitu suurennus- ja ruudunlukuohjelma, joka suurentaa, korostaa ja lukee ääneen kaiken tietokoneen ruudulta.

ZoomText Suurennuslasi/Lukija sisältää kaikki ZoomText Suurennuslasin toiminnot, sekä:

- **Täysi ruudun lukeminen.** ZoomText automaattisesti puhuu kaikki ohjelman hallinnat ja tapahtumat, kun navigoit sovelluksissa; mukaan lukien valikot ikkunat, listanäkymät ja viestit. Kolme äänioppaan tasoa antavat täyden hallinnan siitä, paljonko tietoa puhutaan.
- AppReader. AppReaderilla voit lukea suoraan kohdesovelluksessa, tai vaihtaa lennossa korkean kontrastin näkymään, joka on parempi lukemiselle. Voit myös lukea tekstipätkiä klikkaamalla ja raahaamalla hiirtä. Käytä AppReaderin 'Lue osoittimesta' komentoa välittömästi käynnistämään AppReaderin hiiren osoittimen alla olevasta sanasta.
- Lukualueet. Lukualueet mahdollistavat välittömän näkemisen ja kuulemisen valituista alueista sovelluksissa. Määritä maksimissaan 10 aluetta per sovellus, jotka voit käynnistää pop-up valikosta tai näppäimistön komennoilla.
- Täysi Internet yhteensopivuus. ZoomText lukee minkä tahansa verkkosivun, oikeassa lukujärjestyksessä. Voit lukea automaattisesti tai manuaalisesti navigoida sanan, rivin, lauseen tai kappaleen mukaan.
- **Teksti navigointi.** Navigointi näppäimet tekevät lukemisen helpoksi samalla, kun luot ja muokkaat dokumentteja. Voit lukea merkin, sanan, rivin, lauseen ja kappaleen yksinkertaisten komentojen avulla, vaikka samaan aikaan kun valitset tekstiä.
- **Kirjoituksen Toistoääni** Jokainen näppäin tai sana, jonka kirjoitatat, puhutaan automaattisesti. Voit valita, että kaikki näppäimet tai vain tietty näppäinryhmä puhutaan.

- Hiiren toistoääni. Hiiren toistoääni automaattisesti lukee tekstin, jota osoitat. Yksittäiset sanat tai kokonaiset tekstirivit puhutaan heti tai pienen paikallaanolon jälkeen.
- **SpeakIt Työkalu.** SpeakIt työkalu mahdollistaa ruudulta valitun alueen tekstin lukemisen klikkaamalla tai raahaamalla hiirtä.
- **Taustalukija.** Taustalukija mahdollistaa dokumenttien, verkkosivujen, sähköpostien ja minkä tahansa tekstin kuuntelemisen samalla, kun teet muita tehtäviä.
- **ZoomText Äänitin.** ZoomText Äänitin mahdollistaa dokumenttien verkkosivujen ja sähköpostin sekä muiden lähteiden tekstin konvertoimisen äänitiedostoiksi, joita voit kuunnella tietokoneella tai siirtää kannettavalle laitteelle kuunneltavaksi ollessasi liikkeellä.
- **Sisäänrakennetut premiumäänet.** ZoomText Suurennuslasi/Lukija sisältää useita Vocalizer Expressive puhesyntetisaattoreita, jotka tarjoavat äänet maailman puhutuimmille kielille ja murteille

ZoomText aloittaminen

ZoomText sisältää monia toimintoja, jotka on suunniteltu vaihteleviin käyttötarpeisiin. Tämä aihe sisältää yleistietoa siitä, kuinka ZoomText toimii sekä pikaoppaan aloittamiselle, joka sisältää päätoiminnot jotka kaikkien käyttäjien tulisi oppia ja käyttää.

Kuinka ZoomText toimii

Suurimman osan ajasta ZoomText toimii taustalla antaen suurennetun ja korostetun näkymän, joka seuraa aktiviteettejasi. Eli kun siirrät hiiren osoitinta, kirjoitat tekstiä, ja navigoit sovelluksissa, kiinnostuksen kohteet ovat aina näkyvissä. Jos käytät ZoomText Suurennuslasi/Lukijaa, ZoomText myös toistaa ja selostaa mitä olet tekemässä, antaen kuultavan varmistuksen paikastasi, mitä kirjoitat ja paljon muuta. Kaikki tämä tapahtuu automaattisesti, joten voit ajatella ZoomTextiä henkilökohtaisena oppaana tietokoneen sisällä.

ZoomText työkalurivi

ZoomText työkalurvillä on virtaviivainen ja moderni ulkoasu, jotka mahdollistavat ohjelman nopean oppimisen ja helppokäyttöisyyden. Voit myös päästä ja hallinnoida koko työkaluriviä hiirellä tai näppäimistöllä.



ZoomText työkalurivi

Käyttämällä nuolinäppäimiä, voit navigoida ZoomTextin valikoissa ja niiden välillä, työkalurivin välilehdillä, työkalurivin hallinnoissa ja painike valikoissa. Kun fokus on jakopainikkeessa, painamalla Enter näppäintä se vaihtaa toimintoa, ja painamalla alaspäin olevaan nuolta se avaa yhdistetyn valikon. Kun fokus on zoomauksen tason spinlaatikolla (Suurennuslasi työkalurivillä) tai Nopeus spinlaatikossa (Lukija työkalurivillä), painamalla Ylös ja Alas näppäimiä muokkaa spinlaatikon arvoa ja painamala Vasen tai Oikea näppäintä siirtää fokuksen seuraavaan hallintaan. Zoomauksen taso spinlaatikossa, Enter näppäimen painaminen vaihtaa myös Zoomaa 1x toiminnon.

Suurennetun näkymän asettaminen

Koska ZoomTextin päätarkoitus on tehdä kaikki suuremmaksi ja helpommaksi nähdä, ensimmäinen tehtävä on muokata zoomauksen tasoa ja ruudun värit niin, että ne ovat miellyttävät katsoa. Tässä on pikatie näiden muokkausten tekemiseen.

Zoomauksen tason nostaminen tai laskeminen

Pidä alhaalla **Caps Lock** painiketta ja paina **Ylös** ja **Alas** olevia nuolinäppäimiä.

Vaihda näkymä nykyisen zoomauksen ja 1x tason välillä.

Pidä alhaalla Caps Lock painiketta ja paina Enter painiketta.

• Vaihda ruudun kirkkautta

Pidä alhaalla Caps Lock näppäintä ja paina C.

Voit oppia enemmän ZoomTextin visuaalisista toiminnoista ja asetuksista Kappale 5–<u>Suurennuslasin toiminnot</u>.

ZoomText Äänet ja toistoäänen toimintojen asettaminen

Jos käytät ZoomText Suurennuslasi/Lukijaa, ZoomText kuultavasti toistaa ja selostaa kaiken mitä teet, joten seuraava tehtäväsi on muokata ZoomTextin äänennopeus ja toistoäänen asetukset niin, että ZoomText puhuu ohjelman aktiviteetit haluamallasi tavalla. Tämä sisältää kuinka näppäimistö toistetaan kun kirjoitat, kuinka ZoomTextin ohjelman toistoääni kuuluttaa valikot, valintaikkunat, ja muut hallinnat navigoidessasi sovellusten läpi. Tässä on pikatie näiden muokkausten tekemiseen.

Nopeuttaaksesi ja hidastaaksesi ZoomTextin äänennopeutta

Pidä alhaalla **Caps Lock + Alt** painikkeita ja paina **Ylös** ja **Alas** olevia nuolinäppäimiä.

Muokataksesi näppäimistön toistoäänen asetuksia kirjoittaessasi.

Pidä alhaalla **Caps Lock + Alt** ja paina **K**. Jokainen painallus selaa näppäimistön toistoääntä eteenpäin ja kuulet vaihtoehdot vain merkit, vain sanat, merkit ja sana tai ei mitään.

Muokataksesi äänioppaan tasoa ohjelman toistoääneen.

Pidä alhaalla **Caps Lock + Alt** ja paina **B**. Jokainen painallus selaa äänioppaan tasot minimaalinen, normaali ja yksityskohtainen läpi. Minimaalinen äänioppaan taso puhuu vähän yksityiskohtia jokaisesta kohteesta, kun yksityskohtainen antaa maksimimäärän yksityiskohtia.

Voit oppia lisää kaikista ZoomTextin ääni ja toistoääni toiminnoista Kappale 6—<u>Lukijan toiminnot</u>.

Dokumenttien, verkkosivujen ja sähköpostin lukeminen

Jälleen kerran, jos käytät ZoomText Suurennuslasi/Lukijaa, on vielä yksi tärkeä toiminto, joka sinun tulisi oppia ja se on ZoomTextin AppReader. AppReader tekee dokumenttien, verkkosivujen ja sähköpostin lukemisen ääneen helppoa vai muutaman komennon avulla. Voit valita mistä AppReader aloittaa lukemisen ja antaa sen lukea jatkuvasti dokumentin loppuun asti. Voit hallita lukemista tauottamalla ja jatkamalla sitä, tai selata eteenpäin ja taksepäin tekstin läpi. Voit valita lukemisen App Näkymässä tai Teksti näkymässä. App Näkymä lukee suoraan sovelluksessa, ja Teksti näkymä lukee erillisessä ympäristössä jossa teksti näytetään korkeakontrastisena teleprompter tai nauhan tyylisissä näkymissä.

Helpoin tapa käynnistää AppReader on käyttää Lue osoittimen kohdasta komento. Näin se toimii...

Käynnistääksesi AppReaderin käyttämällä Lue osoittimen kohdasta

Aseta hiiriosoitin sen sanan kohdalle, josta haluat lukemisen alkavan. Tämän jälkeen paina Lue osoittimen kohdasta komentoa: **Caps Lock + Alt + Vasenklikkaus**

AppReader käynnistyy valitussa tilassa ja aloittaa lukemisen klikatun sanan kohdalta.

Lopeta automaattinen lukeminen

Paina Enter tai klikkaa.

Automaattisen lukemisen jatkaminen

Paina Enter tai tuplaklikkaa paikkaa, josta haluat jatkaa lukemista.

Lukaistaksesi, lue lause tai kappale

Paina vasen ja oikea nuolia lukeaksesi edellisen tai seuraavan lauseen. Paina vasten ja oikea nuolia lukeaksesi edellisen tai seuraavan kappaleen.

Vaihtaaksesi App Näkymän ja Teksti Näkymän välillä

Paina **Tab**

Poistuaksesi AppReaderista

Oikeaklikkaa tai paina Esc.

Kun poistutaan AppReaderista, kursori on automaattisesti viimeisen AppReaderissa korostetun sanan kohdalla, jos sovelluksessa on kursori.

Voit oppia lisää AppReaderista <u>AppReader</u>Kappale 6:n osio–Lukijan toiminnot.

ZoomTextin vaihtaminen päälle ja pois päältä ja ZoomTextistä poistuminen

Vaikka useimmat käyttäjät pitävät ZoomTextin käynnissä ja aktiivina jokaisen työsession aikana, voi olla aikoja jolloin haluat kääntää ZoomTextin pois päältä tai poistua ZoomTextistä kokonaan. Voit tehdä jokaisen alla kuvatun tavan.

Vaihtaaksesi ZoomText pois päältä (ja takaisin päälle)

Klikkaa **ZoomText** valikossa ja valitse **Estä ZoomText** tai **Salli ZoomText**. Voit myös vaitaa ZoomTextin pois päältä ja takaisin päälle pitämällä alhaalla **Caps Lock + Ctrl** ja painamalla **Enter** painiketta.

Poistuaksesi ZoomTextistä

ZoomText valikossa, valitse Poistu ZoomTextistä.

Seuraavat vaiheet

Ylläolevien ohjeiden avulla sinun pitäisi päästä alkuun tehokkaassa työssä kaikissa sovelluksisa. On vielä useita toimintoja ja asetuksia opeteltavaksi, jotka auttavat sinua optimoimaan ZoomTextiä vielä paremmin. Suosittelemme, että otat aikaa tutustua koko käyttöohjeisiin oppiaksesi enemmän, kuinka käyttää ZoomTextiä. Kappale 2

ZoomTextin perustus

ZoomTextin perustaminen järjestelmääsi on suoraviivainen prosessi, joka vie muutaman minuutin ja sisältää vain muutaman vaiheen.

Tämä osio käy läpi vaiheet ZoomTextin asentamiseksi käyttövalmiiksi.

- <u>Järjestelmävaatimukset</u>
- Vaihe 1 Asenna ZoomText
- Vaihe 2 Käynnistä ZoomText
- Vaihe 3 Aktivoi ZoomText
- Vaihe 4 Päivitä ZoomText
- Lisää useampia ääniä
- Perustuksen asennusohjelman käyttö
- ZoomTextin poistaminen

Järjestelmävaatimukset

Seuraava laitteisto ja ohjelmistot vaaditaan ZoomText käyttöön:

- Windows 10, 8.1 tai 7 Service Pack 1 (tai uudemman) kanssa.
- Prosessori: 2 GHz i3 dual core prosessori tai vastaava. i5 tai i7 on suositeltava.
- 4 GM Ram. 8 GB suositeltava.
- Video / näytönohjain tai integroitu näyttö, jolla on tuki Direct X 10 tai uudemmalle.
- 1,3 GB kovalevytilaa. SSD asema suositeltava.
- 5-pisteen monikosketusnäyttö kosketusnäyttöä varten.
- USB 2.0 ZoomText kameran tuelle.

Vaihe 1 - Asenna ZoomText

ZoomTextin asetaminen on suoraviivaista, ja prosessin voi tehdä muutaman helpon vaiheen kautta.

ZoomTextin asetaminen

- 1. Estä virustorjuntaohjelmisto ja sulje muut ohjelmat.
- 2. Laita ZoomText levy DVD asemaan.

ZoomText perustus ohjelma käynnistyy automaattisesti.

Huom.: Jos latasit ZoomText asennustiedoston, valitse ladattu tiedosto ja paina Enter aloittaaksesi perustusohjelman.

- 3. Seuraa ohjeita suorittaaksesi asennuksen loppuun.
- 4. Käynnistä Windows uudestaan.

Huom.: ZoomText asennusohjelmisto asentaa järjestelmätason komponentteja. Voidaksesi asentaa nämä komponentit, sinulla on oltava järjestelmävalvojan oikeudet. Jos sinulla ei ole näitä oikeuksia, ota yhteys verkon järjestelmävalvojaan ennen kuin jatkat asennuksen kanssa.

Vaihe 2 - Käynnistä ZoomText

Oletusasetuksena asennuksessa on, että ZoomText käynnistyy automaattisesti, kun Windows käynnistetään. Jos poistit tämän valinnan Perustuksen aikana, sinun on käynnistettävä ZoomText manuaalisesti käyttämällä yhtä allakuvatuista tavoista.

ZoomTextin käynnistäminen

Tee yksi seuraavista:

- Windows Käynnistä valikossa, valitse ZoomText {versio}.
- Windows työpöydällä, tuplaklikkaa **ZoomText {versio}** ohjelmaikonia.
- Paina Windows + R avataksesi Suorita ikkunan, kirjoita "ZT{versio}" ja paina Enter.

Kun ZoomText käynnistyy, se vaihtaa näkymän suurennettuun Windows työpöytään ja sovelluksiin. Kun liikutat hiirtä, kirjoitat tekstiä tai navigoit sovelluksissa, suurennettu näkymä automaattisesti vierii, pitäen aktiviteettialueen näkyvissä. Jos olet asentanut ZoomText Suurennuslasi/Lukijan, ZoomText myös puhuu ääneen, toistaa ja selostaa jokaisen tapahtuman ja suoritteet jonka teet sovelluksissasi. Kaikki Windows ohjelmat toimivat normaalisti, kun ZoomText on käytössä.

Huom.: ZoomTextin ohjelmaikoniin voidaan yhdistää pikanäppäin, joka mahdollistaa ZoomTextin käynnistämisen näppäimistön avulla. Pikanäppäimen asetus ohjelmaikonille on normaali Windows toiminto. Katso Windows Ohjeista lisää tietoa, kuina pikanäppäin asetetaan.

Vaihe 3 - Aktivoi ZoomText

Lisenssimanageri mahdollistaa ZoomTextin aktivoinnin Internet yhteyden avulla. Aktovointiprosessi alkaa automaattisesti, kun käynnistät ZoomTextin.

Huom.: Jos sinulla ei ole Internet yhteyttä, voit aktivoida ZoomTextin puhelimitse, faksilla tai menemällä Internet-yhteyden omaavalta koneelta osoitteeseen www.fsactivate.com. Lisätietoa näistä vaihtoehdoista saat valitsemalla Aktivointiohjeet, kun aktivointiprosessi alkaa.

- Aktivoidaksesi ZoomTextin Internetin välityksellä, tee seuraava:
 - 1. Aktivointi valintaikkunassa, valitse Käynnistä aktivointi.
 - 2. Lue näytetty viesti ja sen jälkeen käytä nuolinäppäimiä valitsemaan Internet (suositellaan), ja sen jälkeen paina Enter.
 - 3. Jos 20-numeroinen lupanumero ei tule automaattisesti esiin, kirjoita se lupanumero laatikkoon. Lupanumero löytyy painettuna ja brailekirjoituksena ZoomText DVD hihasta.
 - 4. Paina Enter jatkaaksesi. Sinua pyydetään yhdistämään Internet, jos et ole jo tehnyt niin. Sinun on luotava Internetyhteys ennen aktivoinnin jatkamista.
 - 5. Jos et ole rekisteröinyt ZoomTextiä, sinua pyydetään tekemään se nyt. ZoomTextin rekisteröimenin tuo sinulle teknisen tuen. Valiste Rekisteröi nyt, ja täytä verkossa oleva rekisteröintikaavake seuraamalla annettuja ohjeita. Voit myös valita rekisteröidä myöhemmin, mutta sinun on rekisteröidyttävä seuraavan kerran, kun aktivoit ZoomTextin.
 - 6. Kun olet jättänyt rekisteröimislomakkeen, Internet lisenssimanageri koettaa aktivoida ZoomTextin. Tämä prosessi voi ottaa usean minuutin. Kun aktivointi on onnistunut, valitse Lopeta.

Huom.: Jos Internet lisensimanageri ei voi aktivoida ZoomTextiä, sinun on mahdollisesti konfiguroitava palomuuri uudestaan. Katso Aktivointi Ohje, jossa on lisätietoa.

Suorittimen valtuuttaminen

Sovitin on laite, jonka voit yhdistää tietokoneen USB porttiin. ZoomTextilla on lupa toimia tällä tietokonella niin kauan, kun suoritin on yhdistettynä. Tämä on kätevää, jos sinun on usein käytettävä ZoomTextiä usealla tietokoneella, etkä halua aktivoida ohjelmaa joka kerta uudestaan.

Kun ZoomText käynnistyy, se ensin tarkistaa onko suortin yhdistetty tietokoneeseen. Jos se on yhdistetty, ZoomText käyttää tähän lisenssiin yhdistettyjä toimintoja ja tietoja kun sovitin sallii ZoomTextin. Jos sovitin ei ole yhdistettynä, ZoomText hakee lisenssitiedot, jotka on tallennettuna tietokoneelle. Voit käyttää Sovittimen Lukija työkalua katsoaksesi tietokoneesen yhdistetyn sovittimen lisenssin tietoja. Käynnistääksesi Sovittimen Lukija työkalun, **ZoomText** valikossa, valitse **Hallitse Lisenssi > Tutki apuvälineiden kansiota**, ja valitse sitten **Sovittimen Lukija**.

Sovittimet myydään erikseen, tai erillisenä ZomText toimintona. Jos haluat ostaa sovittimen, ota yhteys Freedom Scientific myyntiin.

verkkolisenssi

Jos sinulla on usean käyttäjän verkkolisenssi, järjestelmävalvojan on mentävä osoitteseen www.fsactivate.com/network ja ladattava verkkolupatyökalut ja lisenssipalvelin. Tämä sivu sisältää myös helpot ohjeet lisenssipalvelimen perustamiselle ja verkkolisenssin aktivoinnille.

Vaihe 4 - Päivitä ZoomText

ZoomText sisätää automaattisia päivityksiä, jotka varmistavat, että ZoomText versiosi on aina päivitetty viimeisillä parannuksilla ja korjauksilla, että saat aina parhaan mahdollisen käyttökokemuksen. Yksin tästä syystä, suoristtelemme, että pidät automaattiset päivitykset sallittuna. Jos valitset estää automaattiset päivitykset, voit silti manuaalisesti tarkistaa päivityksiä koska tahansa.

Huom .: Tämä toiminto vaatii Internet yhteyden.

Automaattisten päivitysten salliminen ja estäminen

- 1. ZoomText valikossa, valitse Asetukset > Ohjelma
- 2. Valitse tai poista valinta ruudusta **Tarkista automaattiset** online-päivitykset ZoomTextin käynnistyessä
- 3. Klikkaa **OK**

Automaattisten päivitysten käyttäminen

• Kun automaattiset päivitykset ovat sallittuna, joka kerta kun käynnistät, ZoomText Päivitysohjelma tarkistaa onko käytössäsi viimeisin versio. Jos päivityksiä on saatavana, Päivitysohjelma kysyy haluatko ladata ja asentaa päivityksen. Valitse **Kyllä** painike ladataksesi ja asentaaksesi päivityksen.

Tarkista päivityksiä manuaalisesti

• Missä tahansa Windows versiosssa; **ZoomText** valikossa, valitse **Hallitse lisenssi > Tarkista päivityksiä**

Päivitysohjelma tulee näkyviin ja ohjaa sinun päivitysprosessin läpi.

Lisää useampia ääniä

ZoomText Suurennuslasi/Lukija sisältää useita Vocalizer Expressive ääniä maailman puhutuimmille kielille ja murteille Kun asennat ZoomTextin, yksi miesääni ja/tai yksi naisääni, joka on sama kuin Windows käyttöjärjestelmän kieli, asennetaan automaattisesti ZoomTextin kanssa.

Voit ladata lisää ääniä Vocalizer Expressive kirjastosta, joka on Voice Synthesizer sivulla Freedom Scientific kotisivulla.

Ladataksesi useampia Vocalizer Expressive äniä

- 1. Työkalurivin **Lukija** välilehdellä, klikkaa nuolta **Äänen** vieressä tai navigoi **Ääneen** ja paina nuoli alas painiketta.
- 2. Ääni valikossa, valitse Asetukset.

Äänen asetukset valintaikkuna tulee esiin.

- 3. Valitse Äänet välilehti.
- 4. Valitse Lataa lisää ääniä...

Selaimesi avaa syntetisaattoreiden lataussivun Freedom Scientific kotisivulta.

- 5. Seuraa ohjeita kotisivulla valitaksesi ja ladataksesi haluamasi äänet.
- 6. Jokaisen latauksen yhteydessä tuplaklikkaa asetustiedostoa, jotta se käynnistyy.

Huom.: ZoomText tukee SAPI 4 tai SAPI 5 pohjaisia syntetisaattoreita, jotka on asennettuja järjestelmääsi ja ovat yhteensopivia ja avoimia ZoomTextin käytölle.

Perustuksen asennusohjelman käyttö

ZoomTextin perustuksen asennusohjelma näyttää sarjan helppoja valintaikkunoita, jotka tekevät ZoomTextin suosituimpien toimintojen ja asetusten konfiguroinnista helpon. Perustuksen asennusohjelma käynnistyy automaattisesti heti, kun aktivoit ZoomTextin. Perustuksen asennusohjelma voidan suorittaa koska tahansa ZoomText on käytössä.

Perustuksen asennusohjelman manuaalinen suorittaminen

• ZoomText valikossa, valitse Asetukset > Suorta Perustuksen Asennusohjelma

Perustuksen asennusohjelma tulee näkyviin ja ohjaa sinut asennusprosessin läpi.

Huom.: Asetukset näkyvät myös ZoomTextin Ohjelman asetukset valintaikkunassa. Oppiaksesi lisää,Katso <u>Ohjelman Asetukset</u> kappaleessa 9–Ohjelman Asetukset.

ZoomTextin poistaminen

Jos et enää tarvitse ZoomTextiä järjestelmässäsi, voit poistaa sen koska tahansa.

ZoomTextin poistaminen

- 1. Avaa Windows Käynnistä valikko.
- 2. Kirjoita Etsi ruutuun: Ohjelmat ja toiminnot
- 3. Paina Enter.

Windows Ohjelmat ja toiminnot sovellus tulee esiin näyttäen listan solvelluksista, jotka ovat asennettuina järjestelmässäsi.

4. Sovelluslistasta, valitse Freedom Scientific ZoomText {versio} ja sitten paina Enter.

ZoomText poisto-ohjelma tulee esiin ja ohjaa sinut ZoomText poistamisen läpi.

5. Seuraa ruudulla tulevia ohjeita viedäksesi poistamisen loppuun.

Kappale 3 **ZoomTextin käyttäminen**

ZoomText on vakiosovellus, jonka voit käynnistää ja lopettaa koska tahansa Windows istunnon aikana. Voit myös asettaa ZoomTextin käynnistymään automaattisesti, kun Windows käynnistyy, sekä Windows sisäänkirjautumisessa että Windows työpöydältä.

Oppiaksesi ZoomTextin nopeammin, suosittelemme, että tutustut tietoon ja lähteisiin, jotka on kuvattu osiossa <u>ZoomText ohjeiden</u> <u>saaminen</u> (myöhemmin tässä kappaleessa). Nämä lähteet ovat aina saatavana ja kehoitamme käyttämään niitä.

Tiedot, kuinka käsittelet ZoomText ohjelmistoa ja sen lisenssiä ovat myös tärkeitä. Tämä sisältää ohjelmiston pitämisen ajantasalla viimeisimpien parannusten avulla, tiedon miten ja koska siirrät aktivoinnin ja käytät ZoomText Tuki lähteitä.

- ZoomTextin käynnistäminen
- ZoomTextin salliminen ja estäminen
- Caps Lock näppäimen käyttäminen
- ZoomTextistä poistuminen
- ZoomText ohjeiden saaminen
- Windows sisäänkirjautuminen ja Suojatun tilan tuki

ZoomTextin käynnistäminen

Jos ZoomText ei ole konfiguroitu käynnistymään, kun Windows käynnistyy, voit käynnistää ZoomTextin manuaalisesti käyttämällä mitä tahansa alla olevista tavoista.

ZoomTextin käynnistäminen

Tee yksi seuraavista:

- Windows työpöydällä, valitse **ZoomText {versio}** ohjelmaikoni.
- Windows Käynnistä valikossa, valitse ZoomText {versio}.
- Paina Windows + R avataksesi Suorita ikkunan, kirjoita "ZT{versio}" ja paina Enter.

Kun ZoomText käynnistyy, se vaihtaa näkymän suurennettuun näkymän normalista näytöstä. Kun liikutat hiirtä, kirjoitat tekstiä tai navigoit sovelluksissa, suurennettu näkymä automaattisesti vierii, pitäen aktiviteettialueen näkyvissä. Jos olet asentanut ZoomText Suurennuslasi/Lukijan, ZoomText myös puhuu ääneen, toistaa ja selostaa jokaisen tapahtuman ja suoritteen, jonka teet sovelluksissasi. Kaikki Windows ohjelmat toimivat normaalisti, kun ZoomText on käytössä.

Huom.: Kun ZoomText on käynnissä, voit sallia ja estää **Käynnistä ZoomText automaattisesti kun Windows käynnistyy** valinta Ohjelman Asetukset valintaikkunassa. Oppiaksesi lisää,Katso <u>Ohjelman Asetukset</u> kappaleessa 9–Ohjelman Asetukset.

ZoomTextin salliminen ja estäminen

Voit sallia ja estää ZoomTextin koska tahansa, myös ilman ohjelmasta poistumista. Estettynä ZoomText palauttaa näytön sen normaaliin (suurentamattomaan) tilaan ja kaikki puheen tuotto on keskeytetty.

ZoomTextin salliminen ja estäminen

Tee yksi seuraavista:

- Paina ZoomText Päälle/Pois päältä pikanäppäintä: Caps Lock + Ctrl + Enter
- ZoomText valikossa, valitse **Salli ZoomText** tai **Estä ZoomText**

Vinkki! Jos usein estät ja sallit ZoomTextin uudestaan nähdäksesi suurentamattoman ruudun, koeta käyttää Zooma 1x toimintoa. Saadaksesi lisätietoa, katso <u>Zoomaa 1x käyttö</u> Kappale 4– Suurennuksen toiminnot.

ZoomTextin Caps Lock näppäimen käyttö

Caps Lock näppäintä käytetää useissa ZoomTextin näppäinkomennoissa. Komennot vaativat, että Caps Lock näppäintä pidetään alhaalla samanaikaisesti yhden tai useamman näppäimen kanssa. Nämä näpppäimet eivät vahda caps lock tilaa eivätkä estä vain Caps Lock näppäimen käyttämistä isojen ja pienten kirjainten lukitsemiseen.

Caps Lock tilan kuuluttaminen

ZoomText ei oletusasetuksena puhu caps lock tilan muttumista. Voit kuitenkin konfiguroida ZoomTextin puhumaan Caps Lock näppäimen tila seuraavasti:

- Työkalurivin Lukija välilehdellä, klikkaa nuolta Näppäimistön vieressä tai navigoi Näppäimistöön ja paina nuoli alas painiketta.
- 2. Näppäimistö valikossa, valitse Asetukset.

Toistoäänen valintaikkuna tule esiin Näppäimistö välilehti näkyvillä

- 3. **Toistoääni näitä näppäimiä painaessa** osiossa, merkkaa **Lukitus näppäimet** ruutu.
- 4. Klikkaa **OK**

ZoomTextistä poistuminen

Voit poistua ZoomTextistä koska haluat. Poistuessasi ZoomTextistä, ruutu palaa normaaliin (suurentamattomaan) tilaan ja kaikki puheen tuotto pysäytetään.

Poistuaksesi ZoomTextistä

Tee yksi seuraavista:

- ZoomText valikossa, valitse Poistu ZoomTextistä.
- ZoomTextin otsikkorivillä, klikkaa sulje laatikkoa.



ZoomText ohjeiden saaminen

Suuri määrä ZoomText toimintoja ja palveluita on saatavilla auttaakseen sinua saamaan mahdollisimman paljon irti ZoomTextistä. Alla on kuvaukset näistä toiminnoista ja palveluista ja mistä ne löytyvät.

- ZoomText Käyttöohje ZoomText koko paketti versio tulee tulostetun englanninkielisen ZoomText käyttöohjeen kanssa, jossa on täydet ohjeet ZoomText Suurennuslasin ja ZoomText Suurennuslasi/Lukijan käyttämiseen. Toiminnot ja ohjeet jotka ovat ainutlaatuisia ZoomText Suurennuslasi/Lukijalle on ryhmitelty ja merkitty helppoa tunnistamista varten. Tulostettavat versiot ZoomText käyttöohjeista (kaikilla paikallisilla kieliversiolla) ovat ladatavissa www.zoomtext.com/documentation.
- ZoomText Ohje. ZoomText Ohje on koko ZoomText Käyttöohje joka on sisällytetty suoraan ZoomText ohjelmaan. ZoomText Ohje mahdollistaa toimintojen ohjeiden selailun ja hakemisen nopeasti kun tarvitset niitä. Extra mukavuuden lisäämiseksi, voit lisätä aiheita, joita käytät usein Suosikit listaan. ZoomText Ohje osion avaamiseksi, katso <u>ZoomText Ohjeiden käyttäminen</u> alla.
- Työkalurivin työkaluvihjeet. Kun siirrät hiiren osoittimen jonkun hallinnan yläpuolelle ZoomText työkalurivillä, työkaluvihje tulee esiin, näyttäen hallinnan nimen, kuvauksen ja liitetyt pikanäppäimet. Tämä on nopea tapa oppia työkalurivin toimintojen toiminnat ja kuinka toiminta tehdään missä tahansa sovelluksessa käyttämällä pikanäppäintä. Oppiaksesi kuinka sallia ja estää työkalurivin työkaluvihjeet, katso <u>Työkalurivin työkaluvihjeiden käyttäminen</u> alla.
- Online lähteet Itsekäytettävät online lähteet ovat saatavana minä tahansa aikana vuorokaudesta mukaan lukien Ohje keskus, tuotepäivitykset, manuaalinen aktivointi, ja paljon muuta. Löydät nämä lähteet osoitteesta <u>www.zoomtext.com/help</u>.
• **Tekninen tuki** Freedom Scientific tukitiimi on saatavana maanantaista perjantaihin 8:30 - 17:00 EST. Soita meille numeroon +1-727-803-8600

ZoomText Ohje osion käyttäminen

Voit avata ohje osion koska tahansa, kun käytät ZoomTextiä.

Avataksesi ZoomText Ohje osion

ZoomText työkaluriviltä, tee yksi seuraavista:

- Paina **F1** näppäintä.
- ZoomText valikossa, valitse Ohje ja Oppiminen > ZoomText Ohje.
- ZoomText valintaikkunan sisällä, klikkaa **Ohje** painiketta joka on valintaikkunan oikeassa alakulmassa. Tämä avaa ohje aiheen valintaikkunan aiheesta ja toiminnosta.

ZoomText Ohje osio tulee näkyviin.

Käyttääksesi ZoomText Ohje osiota

Ohje ikkunassa, klikkaa yhtä seuraavista:

- Sisältö Mahdollistaa aiheen valinnan online Ohje osiosta.
- **Sisällysluettelo** Mahdollistaa sisällysluettelon käyttämisen aiheen hakemisessa.
- Etsi. Mahdollistaa aiheen hakemisen etsimällä tiettyä sanaa tai lausetta online ohjeista.

Huom.: Jokainen ZoomTextin valintaikkuna sisältää Ohje painikkeen, joka valittaessa näyttää tilannekohtaisen sisältöohjeet kyseiselle valintaikkunalle.

Työkalurivin työkaluvihjeiden käyttäminen

Voit sallia ja estää työkalurivin työkaluvihjeet tarpeen mukaan.

Työkalurivin työkaluvihjeiden salliminen ja estäminen

1. **ZoomText** työkalurivistä, valitse ZoomText > Asetukset > Käyttöliittymä.

Asetukset valintaikkuna tulee esiin Käyttöliittymä välilehti näkyvissä.

- 2. Merkitse tai poista merkitä kohasta **Näytä vinkit nauhan** kontrolleihin
- 3. Klikkaa **OK**

Windows sisäänkirjautuminen ja Suojatun tilan tuki

ZoomText suojattu tila tuo tarvittavan suurennuksen ja ruudun lukemisen Windows sisäänkirjautumisikkunaan ja muille Windows suojatun tilan ikkunoille. ZoomText suojatun tilan työkalurivi mahdollistaa zoomauksen lähentämisen ja loitontamisen, ruudun värien kääntämisen, ja sallii äänen kuluttaa jokaisen hallinnan sekä asian, jonka teet suojatun tilan ikkunassa.

ZoomText suojattu tila sallitaan valitsemalla **Salli ZoomText Windows sisäänkirjautumisikkunassa** ZoomTextin Ohjelma n Asetukset valintaikkunassa. Katso <u>Salli ZoomText Windows</u> <u>kirjautumisikkunassa</u> alla.

ZoomText Suojatun tilan työkalurivi

Kun ZoomTextin sisäänkirjautumistuki on sallittuna, ZoomTextin suojatun tilan työkalurivi tulee esiin, kun Windows sisäänkirjautumisikkuna tai muu suojattu ikkuna tulevat aktiiviseksi. Työkalurivi tarjoaa hallinnat muokata ZoomText suojatun tilan asetuksia.



ZoomText Suojatun tilan työkalurivi

• **ZoomText painike.** Sallii tai estää ZoomTextin. Kun ZoomText on estettynä, kaikki suurennuksen ja ruudun lukemisen toiminnot ovat pois päältä ilman, että ohjelmasta poistutaan.

Pikanäppäin: Caps Lock + Ctrl + Enter

• **Zoomauksen taso.** Asettaa suurennuksen tason 1x ja 60 x välille.

Pikanäppäin: Caps Lock + Ylös / Caps Lock + Alas

• Käänteinen. Sallii ja estää käänteiset värit.

Pikanäppäin: Caps Lock + C

• Ääni Sallii ja estää ZoomText äänen.

Pikanäppäin: Caps Lock + Alt + Enter

Huom.: ZoomTextin suojatun tilan asetukset tallennetaan automaattisesti ja palautetaan joka kerta, kun poistut ja saavut Windows suojatun tilan ikkunaan.

ZoomTextin suojatun tilan salliminen ja estäminen

ZoomTextin suojattu tila sallitaan ja estetään ZoomTextin Ohjelman asetukset valintaikkunasta.

ZoomTextin suojatun tilan salliminen ja estäminen

1. **ZoomText** valikossa, valitse **Asetukset > Ohjelma**.

Asetukset valintaikkuna tulee esiin Ohjelma välilehti näkyvissä.

2. Valitse tai poista valinta **Salli ZoomText Windows kirjautumisikkunassa**

Huom.: Sinun on oltava kirjautuneena sisään järjestelmävalvojan oikeuksilla muokataksesi tätä valintaa. Jos et ole kirjautunut sisään järjestelmävalvojan oikeuksin, tämän valinta on harmaalla.

3. Valitse OK.

Asetukset				×
Ohjelma	Käyttöliittymä	Tasaus		
Sisäänkirjautun	nis tuki	riautumicikkunas		
Käynnistys Ase	tukset			
🗌 Aloita Z	loomText <u>a</u> utomaat	tisesti kun Windo	ws käynnistyy	
Kaynnis	stä ZoomText työka "Tavuatulaa" illuuraa	ilurivi gienennetty	ynä Käussistuu	
Mayta 2	Ter <u>v</u> etulua ikkuna. ZoomText pikakuval	, kun zoonnext k ke tvöpövdällä	ауннысуу	
Lopeta Asetuks	set			
	a ZoomTextin asetu	ukset automaattis	sesti lopetukser	n yhteydessä
🗹 <u>M</u> uistut	a vahvistamaan Zo	omTextin lopetus	;	
🗹 Po <u>i</u> sta s	suurennusprosessi l	kun poistut Zoom	Textistä	
Automaattinen	Päivitys			
🗹 Tarkista	a automaattiset <u>o</u> nl	ine-päivitykset Zo	oomTextin käyn	inistyessä
Virhe raportoin	ti			
<u>R</u> aport	oi virheet Freedom	Scientific:lle Inter	rnetin välityksel	llä
	[OK	Peruuta	Ohje

Ohjelma välilehti

Asetus	Kuvaus
Sisäänkirjautumisen tuki	
Salli ZoomText Windows kirjautumisikkunassa	Sallii ZoomTExtin suojatun tilan työkalun käyttöä Windows sisäänkirjautumisessa ja muissa suojantun tilan ikkunoissa.

Kappale 4 ZoomText käyttöliittymä

ZoomTextin käyttöliittymä mahdollistaa ZoomTextin käytön usealla eri tavalla, mukaan lukien ZoomText työkalurivi, komentonäppäimet ja kosketusnäytön eleliikeet.

Ensisijainen tapa käyttää ZoomTextiä on käyttää **ZoomText työkaluriviä**, joka sisälttä pääsyn kaikkiin ZoomTextin toimintoihin ja asetuksiin sekä työkalurivin hallintoihin, valikkoihin ja valintaikkunoihin, jotka ovat helppoja käyttää. ZoomTextin käyttöliittymää voidaan käyttää täysin myös näppäimistön, hiiren tai kosketusnäytön eleliikkeiden avulla.

Sinun kannattaa opetella ainakin jotkut ZoomTextin **Komento näppäimistä**, jotka auttavat muokkaamaan ja käyttämään ZoomTextiä ilman, että työkaluriviä on aktivoitava ja vaihdettava pois sillähetkellä työstämästäsi asiasta. Sinun ei tarvitse opetella ja käyttää kaikkia komento näppäimiä mutta käyttämällä niitä usein käytettyihin toimintoihin nopeutat työskentelyä kaikissa käyttämissäsi sovelluksissa.

Jos käytät pöytäkonetta, kannettavaa tietokonetta tai tablettia, jossa on kosketusnäyttö, voit käyttää ZoomTextin kosketusnäytön tukea päästäksesi ZoomText työkaluriville, modaalityökaluihin ja päätoimintojen muokkaukseen käyttämällä normaaleja kosketusnäytön eleliikkeitä.

- ZoomText työkalurivi
- Komento näppäimet
- Kosketusnäytön tuki

ZoomText työkalurivi

Kun käynnistät ZoomTextin, ZoomText työkalurivi tulee esiin ruudulle. ZoomText työkalurivi pitää sisällään kaikki ZoomTextin käyttämiseen tarvittavat komennot, siististi järjestetty "ZoonText" valikon ja useiden työkalurivien välilehdille. Jokainen välilehti tarjoaa nopeakäyttöiset painikkeet ZoomTextin perustoimintojen sallimiseen ja estämiseen. Monet näistä painikkeista ovat jakopainikkeita, joiden avulla voit kääntää toiminnot päälle ja pois päältä sekä avaamaan valikot lisätoiminnoille. Painikket on ryhmitelty kategorian mukaan ja niillä on intuitiiviset ikonit ja nimilaput, joiden avulla tunnistaminen on helppoa.



ZoomText työkalurivi

- ZoomText valikko. Näyttää ZoomText valikon, josta voit vaihtaa ZoomTextin päälle ja pois päältä, avata ZoomText Ohjeet, tallentaa ja ladata asetustiedostoja, konfiguroida kometonäppäimiä, käyttä tukityökaluja ja paljon enemmän.
- **Suurennuslasin** työkalurivi välilehti. Näyttää ZoomTextin suurennuksen työkalurivin ja sen hallinnat.
- Lukijan työkalurivin välilehti. Näyttää ZoomTextin lukemisen työkalurivin ja sen hallinnat.
- **Työkalut** työkalurivi välilehti. Näyttää ZoomTextin Haun, Kameran ja Kuuntelemisen työkalurivin ja sen hallinnat.

Huom: Lukija työkalurivi tulee näkyviin vain, jos käytät ZoomText Suurennuslasi/Lukijaa.

ZoomText työkalurivin käyttäminen näppäimistöllä.

ZoomText työkalurivi on näppäimistön saatavilla käyttämällä normaaleja Windows navigointikomentoja. Helppokäyttöisyyttä lisää se, että työkalurivillä voidaan navigoida ja operoida käyttämällä nuoli ja Enter näppäimiä. Käyttämällä nuolinäppäimiä, voit navigoida ZoomTextin valikoissa ja niiden välillä, työkalurivin välilehdillä, työkalurivin hallinnoissa ja painike valikoissa. Kun fokus on jakopainikkeessa, painamalla Enter näppäintä se vaihtaa toimintoa, ja painamalla alaspäin olevaan nuolta se avaa yhdistetyn valikon. Kun fokus on zoomauksen tason spinlaatikolla (Suurennuslasi työkalurivillä) tai Nopeus spinlaatikossa (Lukija työkalurivillä), painamalla Ylös ja Alas näppäimiä muokkaa spinlaatikon arvoa ja painamala Vasen tai Oikea näppäintä siirtää fokuksen seuraavaan hallintaan. Zoomauksen taso sppinlaatikossa, Enter näppäimen painaminen vaihtaa myös Zoomaa 1x toiminnon.

Työkalurivin pienentäminen ja palauttaminen

ZoomText työkalurivi voidaan pienetää (piilottaa) ja palauttaa (tuoda näkyviin) ilman, että se vaikuttaa ZoomTextin toimintaan.

ZoomTextin minimoiminen

Tee yksi seuraavista:

- ZoomText otsikkorivillä, klikkaa pienennä painiketta.
- Kun ZoomText työkalurivi on aktiivinen, paina Esc.

ZoomTextin palauttaminen

Tee yksi seuraavista:

- Klikkaa ZoomText painiketta tehtävärivillä.
- Paina Näytä Käyttöliittymä pikanäppäintä: Caps Lock + Ctrl + U.

Huom.: Jos ZoomTextin työkalurivi on jo avoimena, mutta toisen sovelluksen alla, sen palauttaminen tuo sen näkyviin.

Komento näppäimet

ZoomTextin Komento näppäimet mahdollistavat ZoomTextin muokkaamisen ja käytön ilman, että työkalurivi on aktivoitava ja joudut poistumaan siitä, mitä olit tekemässä. Käyttämällä komento näppäimiä, nopeutat ja tehostat työskentelyä kaikissa sovelluksissa.

- Komento Näppäinten tyypit
- <u>Olennaiset komento näppäimet</u>
- Komento näppäinten valintaikkuna
- Sarjakomentonäppäinten banneri
- Pikanäppäinten konflikti ratkominen

Komento Näppäinten tyypit

ZoomText tarjoaa kahdenlaisia komentonäppäimiä, pikanäppäimiä ja sarjakomentonäppäimiä.

• **Pikanäppäimet** ovat nopein ja suositeltavin tapa käyttää ZoomTextiä, koska ne mahdollistavat komentojen tekemisen yhdellä näppäimistön toiminnalla. Pikanäppäimiä käytetään pitämällä alhaalla yksi tai useampi määritenäppäin ja sitten painamalla ensisijasita näppäintä. Esimerkiksi, vaihtaaksesi ZoomTextin päälle ja pois päältä, painat alas Caps Lock ja Ctrl näppäimiä ja sitten painat Enter näppäintä. Tämä pikanäppäin esiintyy muodossa **Caps Lock + Ctrl + Enter** ZoomTextin käyttöliittymässä ja dokumentaatiossa. Pikanäppäimet ZoomTextin muille komennoille esiintyvät samassa formaatissa.

Huom.: Jotkut sovellukset saattavat sisältää pikanäppäimiä, jotka käyttävät samoja näppäinkombinaatioita kuin ZoomText pikanäppäimet. Kun näin tapahtuu, ZoomText prosessoi pikanäppäimen, eikä päästä sitä sovellukseen prosessoitavaksi. Ongelman kiertämiseksi, katso <u>Pikanäppäinten konfliktin</u> <u>ratkominen</u>. Sarjakomentonäppäimet eivät ole niin nopeita suorittaa kuin pikanäppäimet, mutta niiden etuna on, että ne eivät koskaan ole konfliktissa muiden sovellusten kanssa ja ne ovat helpommat suorittaa, jos sinulla on rajallinen kädenkäyttö. Sarjakomentonäppäimet suoritetaan painamalla sarja näppäimiä jotka (1) käynnistävät sarjakomentonäppäinten tilan, (2) valitsevat komentoryhmän, ja (3) suorittavat halutun komennon. Esimerkiksi vaihtamalla ZoomTextin päälle ja pois päältä käyttäen sarjakomentonäppäintä, (1) painaisit Caps Lock + Välilyönti näppäintä siirtyäksesi sarjakomentonäppäintilaan, (2) painaisit P Ohjelma-ryhmään siirtyäksesi ja (3) painaisit Enter vaihtaaksesi ZoomTextin päälle ja pois päältä. Sarjakomentonäppäin suoritusjärjestys on Caps Lock + Välilyönti, P, Enter käyttöliittymässä ja dokumentaatiossa. Sarjakomentonäppäimet muille ZoomText komennoille esiintyvät samassa formaatissa.

Huom.: Koska pikanäppäinten käyttöä suositellaan ennemmin kuin sarjakomentonäppäinten käyttöä, ZoomText dokumentaatiossa sarjakomentonäppäimet ovat esillä vain niissä osioissa joissa toiminnolle ei ole olemassa vastaavaa pikakomentoa. Nähdäksesi listan kaikista saatavana olevista sarjakomentonäppämistä, avaa ZoomText Komento näppäimet valintaikkuna tai katso komentolistataulukko kohdassa <u>ZoomText komennot</u>.

Vinkki! Jokaisen ZoomText komennon pikanäppäin ja sarjakomentonäppäin käyttävät samaa näppäintä komennon suorittamiseen, joka tekee molempien oppimisesta helppoa.

Vinkki! Jos käytät ZoomText Suurennuslasi/Lukijaa, kun olet millä tahansa tasolla sarjakomentonäppäimissä, voit kirjoittaa kysymysmerkin kuullaksesi listan komennoista, jotka ovat saatavana kyseisellä tasolla. Voit myös painaa F1 näpäintä poistuaksesi sarjakomento tilasta ja avata ohje-osion kyseisen tason komentolistan kohdalta.

Olennaiset ZoomText pikanäppäimet

Käyttääksesi ZoomTextiä sovelluksissasi, on hyödyllistä opetella ja käyttää olennaisia pikanäppäimiä. Nämä pikanäppäimet mahdollistavat usein käytettyjen toimintojen astetusten muokkaamisen ja käyttämisen ilman, että on siirryttävä pois sovelluksesta.

Huom: Jokaiselle toiminnolle ja asetukselle sopivat komennot ovat kauttaaltaan löydettävissä ZoomText dokumentaatiosta. Löydät myös listan kaikista komentojen pikanäppäimistä <u>ZoomText Komennot</u> osiosta ja <u>Komento näppäimet valintaikkunasta</u>.

Olennaiset komennot	Pikanäppäimet
Globaalit ZoomText komennot	
Käynnistä ZoomText	Ctrl + Alt + Shift + Z
Vaihda ZoomText Päälle/Pois päältä	Caps Lock + Ctrl + Enter
ZoomText käyttöliittymä	Caps Lock + Ctrl + U
Suurennuslasin komennot	
Zoomaa lähemmäs	Caps Lock + Ylös
Zoomaa loitommaksi	Caps Lock + Alas
Zoomaa 1x (vaihda)	Caps Lock + Enter
Vieritä ylös	Caps Lock + Shift + Ylös
Vieritä alas	Caps Lock + Shift + Alas
Vieritä vasemmalle	Caps Lock + Shift + Vasen
Vieritä oikealle	Caps Lock + Shift + Oikea
Korostuksen väri	Caps Lock + C

Lukijan komennot (vain ZoomText Suurennuslasi/Lukijassa)		
Ääni päällä/pois päältä	Caps Lock + Alt + Enter	
Kasvata äänennopeutta	Caps Lock + Alt + Ylös	
Hidasta äänennopeutta	Caps Lock + Alt + Alas	
Ääniopas (ohjelman toistoääni)	Caps Lock + Alt + B	
Näppäimistön toistoääni tila	Caps Lock + Alt + K	
Käynnistä AppReader osoittimesta	Caps Lock + Alt + Vasen-Klikkaus	
Käynnistää App Näkymän	Caps Lock + Alt + A	
Käynnistää Teksti Näkymän	Caps Lock + Alt + T	
Käynnistää SpeakIt työkalun	Caps Lock + Alt + S	

Komento näppäinten valintaikkuna

ZoomText komento näppäinten valintaikkuna näyttää listan kaikista ZoomText komennoista sekä mahdollistaa pikanäppäinten asettamisen jokaiselle komennolle. Voit nopeasti löytää komennon tai komentoryhmän kirjoittamalla nimen, näppäimen tai tilan Etsi kenttään. Voit myös siirtää, poistaa, sallia/estä pikanäppäimiä tarpeittesi mukaan alla olevien ohjeiden mukaisesti. Voit järjestää listaa aakkosjärjestyksen klikkaamalla mitä tahansa kolumnia listassa.

Huom: Hallintanäppäimillä on kiinteät näppäinkomennot ja niitä ei voi siirtää.

Avataksesi ZoomText Komentonäppäinten valintaikkunan

 ZoomText työkalurivillä, valitse ZoomText > Komento näppäimet

ZoomText Komentonäppäimet X				
Etsi: Kirjoita komento tai näppäimet joita etsit.				
ZoomText Komentonäppäimet:				
Komento	Sarjakomentonäppäin	Pikanäppäin	Pikanäppäime	^
Alueet: Aloita Alue 1	Z,1	Caps Lock + Alt + 1	Sallittu	
Alueet: Aloita Alue 10	Z,0	Caps Lock + Alt + 0	Sallittu	
Alueet: Aloita Alue 2	Z,2	Caps Lock + Alt + 2	Sallittu	
Alueet: Aloita Alue 3	Z,3	Caps Lock + Alt + 3	Sallittu	
Alueet: Aloita Alue 4	Z,4	Caps Lock + Alt + 4	Sallittu	
Alueet: Aloita Alue 5	Z,5	Caps Lock + Alt + 5	Sallittu	
Alueet: Aloita Alue 6	Z,6	Caps Lock + Alt + 6	Sallittu	
Alueet: Aloita Alue 7	Z,7	Caps Lock + Alt + 7	Sallittu	
Alueet: Aloita Alue 8	Z,8	Caps Lock + Alt + 8	Sallittu	
Alueet: Aloita Alue 9	Z,9	Caps Lock + Alt + 9	Sallittu	
Alueet: Edellinen alue	Z,P	Caps Lock + Alt + P	Sallittu	
Alueet: Listaa alueet	Z,L	Caps Lock + Alt + L	Sallittu	Υ.
Komento: Aloita Alue 1				
Kuvaus: Aloittaa alueen 1 lukemisen	käytössä olevassa sovelluksessa.			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Määritä pikanäppäin	Estä valitut pikanäppäimet			
<u>T</u> uo pikanäppäimet	Palauta valitut pikanäppäimet			
Määritä <u>A</u> setustiedosto	<u>B</u> annerin asetukset	ОК	Peruuta <u>O</u> hje	

ZoomText komentonäppäimien valintaikkuna tulee esiin.

ZoomText komentonäppäimien valintaikkuna.

Asetus	Kuvaus
Etsi	Mahdollistaa etsimisen ja suodattamisen komentolistasta kirjoittamalla komennon nimen, näppäimet tai tilan komennolle, jota etsit.
ZoomText Komentonäppäimet	Näyttää kokonaisen tai suodatetun listan ZoomTextin komentonäppäimistä. Voit järjestää listaa aakkosjärjestyksen minkä tahansa kolumnin mukaan klikkaamalla kolumnin otsikkoa.
Määritä pikanäppäin	Avaa Määritä pikanäppäin valintaikkunan, jossa voit määrittää (tai siirtää) komennon pikanäppäimen näppäinyhdistelmän.
Tuo pikanäppäimet	Avaa Tuo pikanäppäimet valintaikkunan, jossa voit selata ja valita ZoomTextin mallitiedoston josta tuoda pikanäppäinten asetukset.
Määritä mallitiedosto	Avaa Märitä mallitiedoston valintaikkunan, jossa voit selata ja valita olemassaolevan ZoomText mallitiedoston, joka määritetään Lataa Mallitiedosto komennolle. <i>Huom.:</i> Määritä mallitiedosto painike on sallittuna ainoastaan, kun Lataa mallitiedosto komento on valittuna.
Salli valitut pikanäppäimet	Sallii pikanäppäimen mille tahansa valitulle komennolle, joka on estettynä ZoomText komentonäppäinten listassa.
Palauta valitut pikanäppäimet	Palauttaa valitut komennot ZoomText komentonäppäinten listassa tehdasasetuksiin.
Bannerin asetukset	Avaa sarjakomentonäppäinten bannerin asetusten valintaikkunan, jossa voit sallia ja estää bannerin ja muokata bannerin ulkonäköä ja äänimerkkejä.

Komentonäppäinten katselu ja hallinta

- Komentolistojen etsminen, suodattaminen ja järjestäminen
 - 1. Klikkaa **Etsi** laatikoa tai paina **Tab** näppäintä siirtääksesi näppäimistön fokuksen **Etsi** laatikkoon.
 - 2. Kiroita etsimäsi komennon nimi, näppän tai tila ja paina **Enter** näppäintä.
 - 3. Klikkaa kolumnien osikkoja järjestääksesi listan haluamallasi tavalla.
- Salli ja estä pikanäppäimet yhdelle tai useammalle komennolle.
 - 1. Valitsee ne komennot, jotka haluat sallia tai estää.
 - 2. Klikkaa **Salli valitut pikanäppäimet** painiketta, tai **Estä valitut pikanäppäimet** painiketta.

Palauttaaksesi yhden tai useamman pikanäppäimen (takaisin tehdasasetuksiin)

- 1. Valitse komennot, jotka haluat palauttaa.
- 2. Klikkaa Palauta valitut pikanäppäimet painiketta.

Määrittääksesi uuden näppäimistökombinaation pikanäppäimelle

- 1. Valitse komento, jolle haluat määrittää uuden tai toisen pikanäppäimen.
- 2. Valitse Määritä pikanäppäin painike.

Määritä pikanäppäin valintaikkuna tulee esiin.

3. Valitse haluamasi määritenäppäimet ja ensisijaiset näppäimet.

Jos valittu näppäinkombinatio on jo käytössä toisen komennon kanssa, "NÄPPÄINKONFLIKTI!" varoitus tulee esiin tarjoten vaihtoedot joko estää pikanäppäin tai tallentaa pikanäppäin tai siirtää konfliktoiva pikanäppäin.

4. Klikkaa **OK**

Tuodaksesi pikanäppäimet toisesta mallitiedostosta

1. Valitse **Tuo Pikanäppäimet** painike.

Tuo pikanäppäimet valintaikkuna tulee näkyviin ja näyttää listan ZoomText pikanäppäinten mallitiedostoista.

- 2. Valitse mallitiedosto näytetystä listasta tai selaa toiseen kansioon josta valitset halutun mallitiedoston.
- 3. Klikkaa **OK**

Määrittääksesi mallitiedoston Lataa Uudet mallit komennolle.

- 1. Valitse haluttu ZoomText: Lataa Uudet Mallit komento
- 2. Valitse Määritä mallitiedosto painike.

Määritä mallitiedosto valintaikkuna tulee esiin. Nykyinen määritelmä Lataa Uudet Mallit komennolle näytetään.

3. Valitse Selaa ja valitse konfiguraatiotiedosto painike.

Valitse mallitiedosto valintaikkuna tulee näkyviin ja näyttää listan ZoomText mallitiedostoja.

- 4. Valitse mallitiedosto näytetystä listasta tai selaa toiseen kansioon josta valitset halutun mallitiedoston.
- 5. Klikkaa **OK**

Sarjakomentonäppäimien banneri

Kun siirryt sarjakomentonäppäinten tilaan, voidaan näyttää banneri, joka kertoo tilan aktivoitumisesta sekä siitä, missä sarjakomentonäppäinten tilassa olet. Voit muokata bannerin ulkomuotoa Sarjakomentonäppäimien asetukset valintaikkunassa. Voit sallia ja estää bannerin, valita sen koon, värin ja paikan missä banneri näytetään. Äänimerkit ovat myös tarjolla tuomaan kuultavan merkin, että sarjakomentonäppäintila on aktiivinen. Voit sallia ja

Avataksesi Sarjakomentonäppäimien asetusten valintaikkunan

 ZoomText työkalurivillä, valitse ZoomText > Komento näppäimet

ZoomText komentonäppäimien valintaikkuna tulee esiin.

2. Valitse Bannerin asetukset painike.

Sarjakomentonäppäinten Bannerin asetukset valintaikkuna tulee esiin.

- 3. Muokkaa bannerin asetuksia haluamallasi tavalla.
- 4. Klikkaa **OK**

Sarjakomentonäppäinten bannerin asetuk	set		×
📝 Näyttää <u>s</u> arjakomentonäppäinten b	annerin (kun sarjakomento	näppäimet ovat sallittuna)	
Bannerin <u>k</u> oko:	Keskikokoinen	·	
Bannerin <u>v</u> äri:	Musta	,	
Bannerin <u>p</u> aikka:	Ruudun yläreuna	•	
🔽 Vieritä <u>b</u> annerin teksti, joka o	on näyttöä leveämpi		
🔄 S <u>o</u> ita sarjakomentonäppäinten ään	imerkit (kun sarjakomenton	äppäimet ovat sallittuna)	
Käytä <u>n</u> äitä ääniä:	Ääni Erä 4	·	
Äänimerkin <u>ä</u> änenvoimakkuus:	Medium äänenvoimakk		
	4O	C Peruuta Ohje	

Sarjakomentonäppäinten Bannerin asetukset valintaikkuna.

Asetus	Kuvaus
Näyttää sarjakomentonäppäinten bannerin (kun sarjakomentonäppäimet on sallittuna)	Näyttää bannerin, josta käy ilmi nykyinen sarjakomentonäppäinten tila, joko ruudun yläosassa tai alaosassa, kun toimintonäppäin on aktiivinen. Banneri on visuaalinen indikaatio siitä, että tila on aktiivinen.
Bannerin koko:	Valtsee sarjakomentonäppäinten bannerin koon.
Bannerin väri:	Valitsee sarjakomentonäppäinten bannerin värin.
Bannerin paikka:	Valitsee sarjakomentonäppäinten bannerin paikan, joka voi olla joko ruudun ylä- tai alareuna.
Vieritä bannerin teksti, joka on näyttöä leveämpi	Kun bannerissa näytettävä teksti on leveämpi, kuin näyttö, teksti vierii sivulta toiselle, jotta koko teksti voidaan lukea.
Soita sarjakomentonäppäinten äänimerkit (kun sarjakomentonäppäimet ovat sallittuna)	Soittaa äänimerkin, kun sarjakomentonäppäin on aktiivinen. Äänimerkki on kuultava merkki siitä, että tila on aktiivinen.
Käytä näitä ääniä:	Valitsee tyylin, jolla äänimerkki soitetaan.
Äänimerkin äänentaso:	Valitsee äänenvoimakkuuden tason, jolla äänimerkki soitetaan.

Pikanäppäinten konfliktin ratkominen

Tilanteita, joissa ZoomText pikanäppäin käyttää samaa näppäinyhdistelmää, kuin toisen sovelluksen pikanäppäin voi tapahtua, jolloin tapahtu ns. "pikanäppäimen konflikti". Kun tämä tapahtuu, ZoomText ottaa vastaan ja toimii komennon mukaisesti ja toinen käyttämäsi sovellus ei. Voit ohittaa tai ratkaista ongelman käyttämällä seuraavia metodeita:

Metodi 1: Käytä Ohita Seuraava pikanäppäin komentoa

- Ennen kuin painat konfliktoivaa komentoa jonka haluat soveluksen ottavan vastaan ja tekevän, suorita Ohita Seuraava pikanäppäin komento käyttämällä pikanäppäintä tai sarjakomentonäppäintä:
- Pikanäppäin: Ctrl + Alt + Shift + P
- Sarjakomentonäppäin: Caps Lock + Välilyönti, U, P

ZoomText siirtää seuravan pikanäppäimen aktiiviin sovellukseen.

Metodi 2: Käytä ZoomText sarjakomentonäppäintä pikanäppäinten sijasta

ZoomTextin sarjakomentonäppäimet ovat modaaleja ja siitä syystä konfliktivapaita muiden applikaatioiden kanssa.

Metodi 3: Siirrä tai estä pikanäppäin ZoomTextissä.

• Seuraa ohjeita, jotka ovat <u>Komento näppäimen valintakikkuna</u> kohdassa.

Kosketusnäytön tuki

ZoomText ohjelmaa voidaan käyttä Windows 10 ja Windows 8.1 kosketusnäyttölaitteilla mukaan lukien tabletit, kannettavat tietokoneet ja näyttöruudut. Tämä tarkoitta, että voit käyttää ZoomTextin kaikkia toimintoja ja sovelluksia käyttämällä kosketusnäytön ruudulle tehtäviä eleitä; eli kosketuksia ja pyyhkäisyjä yhdellä tai useammalla sormella. ZoomText ei häiritse eleitä, joita käytät muiden sovellusten kanssa, mutta vastaa niihin samalla tavalla kuin se vastaa tapahtumiin, jotka toteutetaan näppäimistöllä ja hiirellä. Pääset kaikkiin ZoomText käyttöliittymän (työkalurivit, valikot ja valintaikkunat) toimintoihin käyttämällä samoja eleitä mihin olet tottunut muiden sovellusten kanssa.

Oppiaksesi käyttämään Windowsia ja sovelluksia kosketusnäytön eleillä, katso Windows Ohje osio, tai etsi Microsoft Windows verkkosivulta artikkeleita, kuinka eleitä käytetään kosketusnäytöllisillä laitteilla ja Windowsilla.

Huom.: Sinulla on oltava Windows laite, joka tukee ainakin viiden samanaikaisen kosketuspisteen toimintoja. Nämä laitteet omaavat "Designed for Windows" logon.

- ZoomTextin käyttäminen kosketusnäytöllä
- ZoomText kosketusikonin käyttö
- ZoomTextin toimintoihin pääseminen kosketuseleillä.

ZoomTextin käyttäminen kosketusnäytöllä

On muutamia tärkeitä konsepteja, käyttäytymisiä ja tekniikoita, jotka on pidettävä mielessä, kun käytetään ZoomTextä kosketusnäytöllä:

- Useat sovellukset tarjoavat zoomausta ja dokumenttien liu'uttamista näytöllä. Ruuudunsuurentaja antaa toisen tason zoomausta ja liu'uttamista tämän päälle, joka voi olla sekavaa, jos sekä sovelluksen että ruudunsuurentaja zoomaavat samaan aikaan. Välttääksesi sekavaa kokemusta, on suositeltavaa, että käytät vain yhtä zoomauksen tasoa kerrallaan.
- Irtonaisen kosketusnäytöllisen laitteen käyttö vaatii näytöllä olevan näppäimistön käyttöä. Kun ZoomTextiä käytetään suurennetussa tilassa, näytöllä oleva näppäimistö ei ole kokonaan näkyvissä, joten sinun on liu'utettava suurennettua näkymää saadaksesi kaikki näppäimet näkyviin. Tämä hidastaa kirjoituksen vauhtia ja tuottavuutta. Tästä syystä, on suositeltavaa että yhdistät erillisen näppäimistön, kun sinun on tehtävä suuri määrä kirjoittamista.

ZoomText kosketusikonin käyttö

ZoomText tarjoaa erityisen ZoomText kosketusikonin, joka tarjoaa välittömän pääsyn ZoomTextin avaintoimintoihin käyttämällä kosketuseleitä. Nämä toiminnot sisältävät zoomauksen lähentämisen ja loitontamisen, suurennetun näkymän vieritämisen sekä ZoomText AppReader ja SpeakIt työkalujen käytön. Näin se toimii...

Oletusasetuksena, kun asennat ZoomTextin kosketusnäytölliselle laitteelle, ZoomText kosketusikoni tulee esiin yhdellä ruudun reunalla. Tämä kelluva ikoni on näkyvissä jopa silloin, kun zoomaat lähemmäksi ja loitommaksi tai vierität suurennettua näkymää. Voit myös siirtää ikonin useaan ankkuripisteeseen ruudun reunoille. Tämä mahdollistaa ikonin laittamisen siihen kohtaan, kun haluat ja siirtää sitä, jos se peittää kohteen, joka sinun on nähtävä.

Huom.: ZoomText kosketusikonin käyttäminen ja siihen liittyvien eleiden käyttäminen vaatii 5 pisteen (tai korkeamman) multikosketus näytön.

ZoomText kosketusikonilla on kaksi käyttötilaa: Windows kosketus tila ja ZoomText kosketus tila.

• Windows kosketus tila siirtää kaikki kosketuseleet Windows järjestelmään ja sovelluksiin, jotka ovat ruudulla avoimena, ikään kuin ZoomText ei olisi käytössä järjestelmässä. Tämä on se tila, jota sinun on käytettävä, kun haluat keskustella työpöytäsi tai muiden sovellusten kanssa käyttäen kosketuseleitä, mukaan lukien ZoomText työkalurivi. Kun Windows kosketus tila on aktiivi, ikoni, jossa on osoittava sormi alaosassa, tulee esiin kuten ryhmä Windows 8.1 käynnistysikkunan ruutuja.



• ZoomText kosketus tila siirtää kaikki kosketuseleet ZoomTextiin. Tämä on se tila, jossa haluat olla, kun haluat päästä kosketuseleitä tukeviin ZoomTextin toimintoihin. Kun olet ZoomText kosketus tilassa, ikoni tulee esiin ZoomText logona, jossa on osoittava sormi alaosassa. Tämä ikoni myös sykkii, kertoen, että ZoomText kosketus tila on aktiivinen.



ZoomText kosketusikonin salliminen ja käyttäminen

Tässä osiossa opit kuinka sallit ja käytät ZoomText kosketusikonia.

Kosketusikonin salliminen ja estäminen

ZoomText valikossa, valitse Kosketusnäytön tuki > Salli kosketusikoni.

Sallittuna, kosketusikoni tulee esiin yhdellä näyttöruudun reunalla. Estettunä, ikoni on piilotettu. Huom.: Kosketusikoni on myös piilotettu, kun ZoomText on estettynä.

Kosketusikonin koon muuttaminen

ZoomText valikossa, valitse Kosketusnäytön tuki > Kosketusikonin koko {size}.

Kosketusikoni muuttaa kokoa valitun koon mukaan.

Valitaksesi värimallin kosketusikonille

ZoomText valikossa, valitse Kosketusnäytön tuki > Kosketusikonin väri {väri}.

Kosketusikoni muuttuu valitun värin mukaiseksi.

Kosketusikonin siirtäminen näyttöruudulla

Paina ja pidä yhtä sormea ikonilla ja raahaa se mihin tahansa haluttuun paikkaan ruudun reunalla.

Kun otat sormen pois ikonilta, se automaattisesti napsahtaa kiinni lähimpään ankkuripisteeseen.

Vaihtaaksesi Windows kosketus tilan ja ZoomText kosketus tilan välillä

Tuplakosketa kosketusikonia yhdellä sormella.

Windows kosketus tilassa, ikoni tulee esiin ryhmänä Windows 8.1. alkunäytön ruutuja. ZoomText kosketus tilassa, ikoni tulee esiin ZoomText logona.

Vinkki! Voit tilapäisesti vaihtaa kosketuksen tiloja pitämällä yhtä sormea kosketusikonilla. Kun siirrät sormen ikonilta, aikaisemmin aktiivina ollut kosketus tila palautetaan. Tämä tarkoittaa sitä, että kun Windows kosketus tila on aktiivina, voit tilapäisesti vaihtaa ZoomText kosketus tilaan siirääksesi eleen ZoomTextiin, ja automaattisesti palaat Windows kosketus tilaan, kun siirrät sormen pois ikonilta. Kääntäen, kun olet ZoomText kosketus tilassa, voit tilapäisesti vaihtaa Windows kosketus tilaa siirtääksesi eleen sovellukseen, ja automaattisesti palaat ZoomText kosketus tilan, kun siirrät sormen pois ikonilta.

ZoomTextin toimintoihin pääseminen kosketuseleillä.

Tässä osiossa opit, kuinka käyttää ZoomTextin kosketusikonia ja eleitä päästäksesi ja käyttääksesi ZoomTextin toimintoja. Muista, että kosketusikonin on oltava ZoomText kosketustilassa, kun teet näitä eleitä.

Näytääksesi ZoomTextin käyttöliittymän

Tuplakosketus neljällä sormella.

Muokataksesi suurennuksen tasoa (lähennä ja loitonna)

Tuplakosketa ja pidä kolmella sormella, sitten raahaa ylös lähentääksesi zoomausta ja raahaa alas loitontaaksesi zoomausta.

Liukuminen suurennetussa ikkunassa

Raahaa kolmea sormea ruudun ympäri.

Muokataksesi zoomatun ikkunan kokoa ja paikkaa

 Työkalurivin Suurennuslasi välilehdellä, valitse Ikkuna > Zoomatun ikkunan muokkaus työkalu

Muokkaus työkalu aktivoituu ja koonmuuttokahvat tulevat esiin zoomatun ikkunan kehyksessä.

- 2. Muuttaaksesi ikkunan kokoa, pidä yhtä sormea koonmuuttokahvalla ja raahaa sitä kunnes se on haluamassasi koossa.
- 3. Siirtääksesi ikkunaa, pidä yksi sormi zoomatun ikkunan sisällä ja raahaa sitä ympäriinsä.
- 4. Poistuaksesi muokkaustyökalusta, tuplakosketa kolmella sormella.

Käyttääksesi Näkymä tilaa

1. Tuplakosketa kolmella sormella.

Suurennus on tilapäisesti pois päältä ja näkymän paikallistin tulee esiin.

- 2. Siirtääksesi näkymän alueen, pidä yhtä sormea alueen sisällä ja raaha se haluamaasi paikkaan.
- 3. Poistuaksesi Näkymä tilasta ja tullaksesi siirretyksi seuraavaan näkymän alueen paikkaa, tuplakosketa yhdellä sormella.
- 4. Poistuaksesi näkymä tilasta ja siirtyäkksesi edelliseen alueeseen, tuplakosketa kolmella sormella.

Käyttääksesi SpeakIt työkalua

1. Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse SpeakIt.

SpeakIt työkalu aktivoituu ja koonmuuttokahvat tulevat esiin zoomatun ikkunan kehyksessä.

- 2. Puhuaksesi yhden sanan, klikkaa sanaa.
- 3. Puhuaksesi blokin sanoja, raahaa viistoon yhdellä sormella korostaaksesi sanat, jotka haluat puhua. Kun raahaus on valmis, kaikki korostettu teksti puhutaan.
- 4. Poistuaksesi SpeakIt työkalusta, tuplakosketa kolmella sormella.

Käyttääksesi AppReaderia

- 1. Avaa dokumentti, verkkosivu tai sähköposti, jonka haluat lukea.
- 2. Käytä AppReader käyttämällä yhtä seuraavista kahdesta tavasta:
 - Lukemisen aloittaminen minkä tahansa sanan kohdalla: Tuplakosketa yhdellä sormella sanaa, josta haluat aloittaa lukemisen.
 - Lukemisen aloittaminen teksti kursori kohdalta, tuplakosketa kahdella sormella.

AppReader aloittaa lukemisen.

- 3. Lukemisen aloittaminen ja lopettaminen, tai navigointi sanan, rivin, lauseen tai kappaleen kohdalta, käytä AppReaderin lukemisen eleitä listatuna alla olevassa taulukossa.
- 4. Puhuaksesi blokin sanoja, raahaa viistoon yhdellä sormella korostaaksesi sanat, jotka haluat puhua.

Kun raahaus on valmis, kaikki korostettu teksti puhutaan.

5. Poistuaksesi AppReadersta, tuplakosketa kolmella sormella.

Kun poistutaan AppReaderista, kursori on automaattisesti viimeisen AppReaderissa korostetun sanan kohdalla (jos sovelluksessa on kursori).

AppReaderin lukemisen eleet

Komento	Ele
Vaihda lukeminen (Päälle / Pois päältä)	2-sormen yksi kosketus
Lue uudesta paikasta	1-sormen yksi kosketus.
Sano seuraava sana	1-sormen pyyhkäisy oikealle
Sano edellinen sana	1-sormen pyyhkäisy vasemmalle
Sano Tämänhetkinen Sana	1-sormen tuplakosketus <i>Huom.:</i> Tämän eleen toistaminen saman sanan kohdalla kahden sekunnin tai vähemmän sisällä käy läpi seuraavat valinnat: sano/tavaa/tavausaakkoset. Nollautuu, kun enemmän kuin kaksi sekuntia on kulunut.
Sano alla oleva sana	1-sormen pyyhkäisy alaspäin
Sano yllä oleva sana	1-sormen pyyhkäisy ylöspäin
Sano Seuraava Lause	2-sormen pyyhkäisy oikealle
Sano Edellinen Lause	2-sormen pyyhkäisy vasemmalle
Sano seuraava kappale	2-sormen pyyhkäisy alaspäin
Sano edellinen kappale	2-sormen pyyhkäisy ylöspäin
Dokumentin loppu	4-sormen pyyhkäisy alaspäin
Dokumentin alku	4-sormen pyyhkäisy ylöspäin

Kappale 5 Suurennuslasin toiminnot

"Suurennuslasin toiminnot" edustaa kaikkia visuaalisia korostuksia, jotka ovat saatavana ZoomText Suurennuslasissa ja ZoomText Suurennuslasi/Lukijassa. Nämä toiminnot sisältävät zoomauksen tason valitsemisen, zoomatun ikkunan tyypit, ruudun korostukset, ja navigoinnin valinnat.

- <u>Työkalurivin Suurennuslasi välilehti</u>
- Zoomauksen lähentäminen ja loitontaminen
- Zoomaus 1x käyttäminen
- Suurennetun näkymän vierittäminen
- Zoomatut ikkunat
- <u>Ruudun korostukset</u>
- Navigoinnin asetukset

Työkalurivin Suurennuslasi välilehti

Työkalurivin Suurennuslasi välilehti tarjoaa nopeakäyttöiset painikkeet ZoomTextin Suurennuslasin toimintojen sallimiseen ja muokkaamiseen. Monet näistä painikkeista ovat jakopainikkeita, joiden avulla voit kääntää toiminnot päälle ja pois päältä sekä avaamaan valikot lisätoiminnoille. Painikket on ryhmitelty kategorian mukaan ja niillä on intuitiiviset ikonit ja nimilaput, joiden avulla tunnistaminen on helppoa.



työkalurivin Suurennuslasi välilehti

- **Zoomauksen taso.** Asettaa suurennuksen tason 1x ja 60 x välille.
- Ikkuna. Valitsee suurennettavan näkymän iikkunan tyypin. Saatavana olevat ikkunan tyypit riipuvat siitä, käytätkö yhtä vai useaa näyttöä, jotka ovat asetettuna "venytä nämä näytöt".
- Väri. Vaihtaa värin korostuksen päälle ja pois päältä ja näyttää värin korotusten astusten valikon. Värien korostukset parantavat näytön selkeyttä, ja näin helpottavat katsomista ja pienentävät silmänrastatusta. Voit valita useista olemassa olevista värikuvioista tai luoda omat väriasetukset.
- Osoitin. Vaihtaa osoittimen korostuksen päälle ja pois päältä ja valitsee hiiren osoittimen korotusten asetukset. Osoittimen hallinnat tekevät hiiren osoittimesta helpon havaita ja seurata. Voit valita useista olemassa olevista osoittimen korostuksen kuvioista tai luoda omat osoittimen korostukset.

- **Kursori.** Vaihtaa kursorin korostuksen päälle ja pois päältä ja valitsee kursorin korostusten asetukset. Kursorin korostukset tekevät tekstikursorin löytämisen ja seuraamisen helpoksi. Voit valita useista olemassa olevista kursori korostuksen kuvioista tai luoda omat kursorin korostukset.
- Fokus. Vaihtaa fokuksen korostuksen päälle ja pois päältä ja valitsee fokuksen korostusten asetukset. Fokuksen korostukset tekevät hallinnan fokuksen havaitsemisen ja seuraamisen helpoksi, kun menet tabin ja nuolinäppäinen avulla läpi valikoiden, valintaikkunoiden, sekä käytät muiden sovellusten hallintoja. Voit valita useista olemassa olevista fokuksen korostukset.
- Navigointi. Näyttää valikon, joka avaa Navigoinnin asetukset valintaikkunan, jossa voit muokata miten ZoomText vierittää zoomattua ikkunaa pitäen liikkuvat kohteet näkymässä, mukaan lukien hiiren osoitin, tekstin kursori, näppäimistön fokus, ja muut kohteet jotka tulevat näkyviin ja liikkuvat ruudulla.

Zoomauksen lähentäminen ja loitontaminen

ZoomText tarjoaa laajan kirjon zoomauksen tasoja mahdollistaen suurennusten muokkaamisen tarpeittesi mukaan. Zoomauksen tason sisältävät:

- 1x 8x yhden askeleen kerrallaan
- 10x 16x kaksi askelta kerralla
- 20x 36x neljä askelta kerralla
- 42x 60 x 6 askelta kerralla
- Murto-osa suurennukset 1.2x, 1.4x, 1.6x, 1.8x, 2.5x, 3.5x ja 4.5x.

Voit lähentää tai loitontaa zoomausta koska tahansa Zoomauksen lähentäminen tai loitontaminen pikanäppäimellä, Hiiren rulla zoomauksella, tai Zoomauksen taso spinboksista työkalurivin Suurennuslasi välilehdellä.

Huom.: Käyttäessäsi useaa näyttöä, kun zoomatun ikkunan tyyppi on asetettu MultiView lokaali tai MultiView globaali, jokainen näkymä (jokaisella näytöllä) omaa oman zoomauksen tason. Zoomauksen tason komennot ja hallinnat muokkaavat ja kertovat aina zoomauksen tason aktiivissa näkymässä. Voit pakottaa aktiivin ja eiaktiiviset näkymät lähentämään ja loitontamaan zoomausta samanaikaisesti sallimalla **Pidä näkymät samalla suurennustasolla** asetuksen Usean Näytön valinnat valintaikkunassa.

Zoomauksen lähentäminen ja loitontaminen käyttäen pikanäppäimiä

- Paina Zoomauksen lähentäminen ja loitontaminen pikanäppäintä:
 - o Zoomauksen lähentäminen, paina Caps Lock + Ylös
 - o Zoomauksen loitontaminen, paina Caps Lock + Alas

Zoomauksen lähentäminen ja loitontaminen käyttäen hiiren rullaa

• Pidä alhaalla **Caps Lock + Shift** ja liikuta hiiren rullaa zoomataksesi lähemmäs tai loitommaksi.

Zoomauksen lähentäminen ja loitontaminen käyttäen Zoomauksen taso spinboksia.

 Työkalurivin Suurennuslasi välilehdellä muokkaa taso
Zoomauksen taso spinboksissa klikkaamalla ylös ja alas painikkeita tai painamalla Ylös ja Alas näppäimiä (kun fokus on spinboksissa).

Zoomausten tasojen ryhmän valitseminen

ZoomText tarjoaa kolme ryhmää erilaisia zoomaustasoja, joilla voit zoomata lähemmäs ja kauemmas. Voit käyttää kaikkia zoomauksen tasoja, zoomauksen tason suosikkeja tai kokonaista zoomaustasoja.

- Kaikki zoomaus tasot mahdollistaa kaikkien zoomausten tasojen käyttämisen. Tämä on oletusasetus.
- Zoomausten tason suosikit käyttää tiettyä joukkoa zoomauksen tasoja, jotka käyttäjä on valinnut. Voit valita mitkä tahansa zoomausten tasot suosikkeihin.
- Kokonaiset zoomaustasot poistaa kaikki murto-osa zoomaukset, kun zoomataan lähemmäs tai kauemmas.

Valitaksesi zoomausten tason ryhmän ja Zoomaustason suosikkien asettaminen

1. Työkalurivin Suurennuslasi välilehdellä, valitse **Zoomaa Ikkunat** painike, joka on oikeassa alakulmassa **Zoomaa Ikkunat** ryhmässä.

Zoomatun ikkunan asetuksen valintaikkuna tulee näkyviin.

- 2. Valitse Suurennuslasi välilehti.
- 3. **Käytä näitä zoomauksen tasoja** laatikossa, valitse se ryhmä zoomauksen tasoja, joita haluat käyttää.
- Jos valitsit Vain zoomauksen tason suosikit, mene Zoomauksen tason suosikit listaan ja valitse ne zoomauksen tasot, joita haluat käyttää ja poista merkki niistä tasoista, joita et halua käyttää.
- 5. Klikkaa **OK**

Zoomaa Ikkuna	t asetukset			×
Suurennus	Ikkuna	Jäädytä	Näkymän Paikallistaja	
Zoomauksen t <u>N</u> ykyinen zo 2 Zoomaukser	aso omauksen tas I	io <u>K</u> äytä i Kaikki	näitä zoomauksen tasoja zoomauksen tasot	~
□ 1.2 □ 1.4 □ 1.6 □ 1.8 □ 2 □ 2.25 □ 2.25 □ 2.75		Zoomauksen zoomauksen suosikkitasoil valitse 'zoom zoomauksen Tämän jälkee 'zoomauksen	tason suosikit mahdollistavat vain valitsemillasi a. Salliaksesi tämän toiminnon, auksen tason suosikit' 'käytä tasoja' valintaikkunassa. m valitse haluamasi tasot tason suosikit' listasta.	
Zoomaus hiiren rullalla Saļli zoomaus hiiren rullalla Shift Alt Ctrl Caps Lock				
		0	K Peruuta ()hje

Suurennuslasi välilehti

Asetus	Kuvaus	
Zoomauksen taso		
Nykyinen zoomauksen taso	Asettaa suurennuksen tason. Suurennustasot sisältävät: 1x - 8x yhden askeleen kerrallaan, 10x - 16x kaksi askelta kerralla, 20x - 36x neljä askelta kerralla, 42x - 60x kuusi askelta kerralla sekä murto-osa suurennukset 1.2x, 1.4x, 1.6x, 1.8x, 2.5x, 3.5x ja 4.5x.	
Käytä näitä zoomauksen tasoja	Valitsee ryhmän suurennuksen tasoja, joita ZoomText käyttää zoomatessaan lähemmäs ja kauemmas.	
Zoomauksen tason	Lista valintaruutuja suosikki zoomaustasojen	
suosikit	valintaan. Sinun on valittava Vain	
----------	--	
	zoomauksen tason suosikit muuttaaksesi näitä	
	asetuksia. Muutos tehdään Käytä näitä	
	zoomauksen tasoja valintaruudussa.	

Hiiren rullan zoomauksen yksilöiminen

Usea sovellukset käyttävät hiiren rullaa vierittääkseen dokumentteja ja tekemään muita asioita. ZoomText yhdistää määritenäppäimet hiiren rullaan vältääkseen muiden sovellusten häirintää. Oletusasetuksena ZoomTextin Hiiren rulla zoomaus käyttää Caps Lick + Shift määritenäppäimiä. Jos on tarve, voit muuttaa määritteiden yhdistelmän tai estää zoomauksen hiiren rullalla kokonaan.

Asettaakesi hiiren rullalla zoomauksen

 Työkalurivin Suurennuslasi välilehdellä, valitse Zoomaa Ikkunat painike, joka on oikeassa alakulmassa Zoomaa Ikkunat ryhmässä.

Zoomatun ikkunan asetuksen valintaikkuna tulee näkyviin.

- 2. Valitse Suurennuslasi välilehti.
- 3. Varmista, että Salli zoomaus rullalla on merkittynä
- 4. Valitse määritenäppäin (tai näppäimet) joita on painettava jotta hiiren rullaa voidaan käyttää zoomauksessa.
- 5. Klikkaa **OK**

Zoomaa Ikkuna	t asetukset			×
Suurennus	Ikkuna	Jäädytä	Näkymän Paikallistaja	
Zoomauksen t <u>N</u> ykyinen zo Zoomauksen	aso omauksen tas • • • tason suosik	o <u>K</u> äytä r Kaikki : it	näitä zoomauksen tasoja zoomauksen tasot	~
 1.2 1.4 1.6 1.8 2 2.25 2.5 2.75 	< >	Zoomauksen k zoomauksen v suosikkitasoila valitse 'zooma zoomauksen k Tämän jälkeei 'zoomauksen	tason suosikit mahdollistavat vain valitsemillasi a. Salliaksesi tämän toiminnon, auksen tason suosikit' 'käytä asoja' valintaikkunassa. n valitse haluamasi tasot tason suosikit' listasta.	
Zoomaus hiirei ☑ Saļli z	n rullalla —	rullalla	Määritenäppäimet ✓ <u>S</u> hift ☐ <u>A</u> lt ☐ C <u>t</u> rl ✓ Ca <u>p</u> s Lock	
		OK	Peruuta	Ohje

Suurennuslasi välilehti

Asetus	Kuvaus
Hiiren rullalla zoomaamine	211
Salli rullalla zoomaaminen	Sallii hiiren rullan käyttämisen suurennustasojen vaihtamiseen.
Määritenäppäimet	Valitsee näppäinyhdistelmän, jota käytetään hiiren rullalla zoomaamiseen. Valitut näppäimet on pidettävä alhaalla, kun hiiren rullaa liikutetaan, jotta suurennuksen taso vaihtuisi.

Zoomaus 1x käyttäminen

Zoomaus 1x toiminto antaa mahdollisuuden vaihtaa zoomatun ja 1x näkymän välillä ilman, että täytyy nostaa tai laskea zoomauksen tasoa askel kerrallan. Kun Zoomaat tasolle 1x, kaikki ZoomTextin muut suurennuksen ja lukemisen toiminnot pysyvät aktiivina, joten voit edelleen käyttää muita ZoomTextin toimintoja, vaikka ruutua ei ole suurennettu.

Zoomaus 1x käyttäminen

Tee yksi seuraavista:

- Paina Zoomaus 1x pikanäppäintä: Caps Lock + Enter
- Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, klikkaa Zoomaus 1x painiketta **Zoomauksen taso** spinlaatikon alapuolella, tai navigoi Zoomausen taso spinlatikkoon ja paina **Enter**.

Jokainen pikanäppäimen painallus vaihtaa suurennuksen nykyisen tason ja 1x välillä.



Zoomaus 1x painike

Huom.: Kun Zoomaat 1x tasoon, voit myös käyttää zoomauksen lähentämisen komentoja ja hallintoja zoomataksesi takaisin lähemmäksi.

Suurennetun näkymän vierittäminen

ZoomTextin suurennetut näkymät automaattisesti vierivät ja seuraavat hiiren, tekstikursorin ja sovellusten fokuksen liikkumista. Voit myös käyttää Vieritä komentoja vierittääksesi mihin tahansa suuntaan ja mille tahansa ruudun alueelle. Vieritä komentojen tasainen vierimiskäyttäytyminen on erittän hyvä apu, kun haluat vierittää ja lukea samanaikaisesti. Vieritä komennot myös sallivat hyppäämisen mille tahansa reunalle, hyppäämisen ruudun keskelle, ja tallentaa ja palauttaa näkymä mistä tahansa ruudunosasta.

Zoomatun ikkunan vierittäminen

Pitäessäsi alhaalla Caps Lock + Shift näppäimiä:

- 1. Paina nuolinäppäintä joka täsmää haluttuun vierintäsuuntaan: **Vasen**, **Oikea. Ylös** tai **Alas**.
- 2. Lisätäksesi vierityksen nopeutta, paina samaa nuolinäppäintä. Jokainen painallus lisää vauhtia.
- 3. Vähentääksesi nopeutta, paina vastakkaista nuolinäppäintä. Jokainen painallus hidastaa vauhtia, kunnes vieriminen loppuu.
- 4. Vierittääksesi toiseen suuntaan, paina nuolinäppäintä, joka vastaa uutta suuntaa.
- 5. Pysäyttääksesi vierimisen, paina Enter tai vapauta Caps Lock + Shift näppäimiä.

Hypätäksesi reunalle tai keskelle ruutua

Pitäessäsi alhaalla Caps Lock + Ctrl näppäimiä:

- Paina nuolinäppäintä joka vastaa haluttua reunaa: Vasen, Oikea Ylös tai Alas.
- Paina Home hypätäksesi ruudun keskelle.

Tallentaaksesi ja palauttaaksesi tietyn ruudun näkymän

Nykyinen näkymä voidaan tallentaa ja myöhemmin palauttaa käyttämällä seuraavia pikanäppäimiä:

- Tallentaaksesi näkymän, paina Caps Lock + Ctrl + Page Down
- Palauttaaksesi näkymän, paina Caps Lock + Ctrl + Page Up

Zoomatut ikkunat

Zoomattu ikkuna näyttää suurennetun näkymän tietokoneen näytöstä. Zoomattua ikkunaa voi ajatella suurennuslasina, jota pidetään näytön edessä. Zoomattu ikkuna voi näyttää vain osan kerrallaan, mutta siirtämällä suurennettua sisältöä, mitä tahansa ruudun osaa voidaan katsoa. Suurennettu näkymä automattisesti seuraa ja vierii ruudulla tapahtuvaa aktiviteettia, mukaan lukien hiiren osoittimen, tekstikursorin ja näppäimistön fokusta.

- Yhden tai useamman näytön käyttäminen
- Zoomatun ikkunan valitsemin
- Zoomatun ikkunan muokkaaminen
- Jäädytetty näkymä
- <u>Yleisnäkymä tila</u>
- Usean näytön hallinta

Yhden tai useamman näytön käyttäminen

Kun järjestelmäsi on käytössä yhden näytön kanssa, tai useamman jossa ne on asetettu "toista nämä näytöt", voit asettaa suurennetun näkymän mihin tahansa zoomatun ikkunan tyyppiin: koko, päällekkäinen, alleviivaus ja neljä kiinnitettyä paikkaa: yläosa, alareuna, vasen ja oikea.

Kun järjestelmäsi on käytössä usean näytön kanssa ja ne on asetettu "laajenna nämä näytöt", voit asettaa suurennetun näkymän seuraaviin zoomatun ikkunan tyyppeiin: Venytä, kloonaa, 1x zoomaus, MultiView lokaali ja MultiView globaali.

Zoomatun ikkunan valitseminen

Voit valita erilaisen zoomatun ikkunan koska tahansa, kun ZoomText on aktiivinen. Saatavana olevat zoomatut ikkunat riipuvat siitä, käytätkö yhtä vai useaa näyttöä, jotka ovat asetettuna "venytä nämä näytöt".

Huom.: Tämä osio anta kuvaukset ja ohjeet zoomattujen ikkunoiden käytöstä ja valinnoista usean näytön kanssa. Lisätietoa kuinka käytetään ZoomTextin usean näytön tukea, mukaan lukien laitteisto, suositellut konfiguraatiot ja ongelmanratkaisu, katso <u>Usean näytön</u> <u>hallinta</u>.

Zoomatun ikkunan valitseminen

- 1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä valitse **Ikkuna** painike.
- 2. Valitse **Yksi näyttö** tai **Usea näyttö** sen mukaan, mikä on tämänhetkinen näyttöjen konfiguraatio.
- 3. Valitse haluttu zoomatun ikunan tyyppi.

Suurennettu näkymä näytöillä vaihtuu valitun zoomatun ikkunan tyypin mukaan.

Vinkki! Voit myös selata saatavana olevat zoomatun ikkunan tyypit painamalla Zoomatun ikunan tyyppi pikanäppäintä: **Caps** Lock + Z

Zoomatun ikkunan tyyppi voidaan myös valita Zoomatut Ikkunat valintaikkunassa seuravalla tavalla:

 Työkalurivin Suurennuslasi välilehdellä valitse Ikkuna > Asetukset.

Zoomatut ikkunat valintaikkuna tulee esiin Ikkuna välilehti näkyvillä.

- 2. Valitse haluttu zoomatun ikunan tyyppi.
- 3. Klikkaa **OK**

Zoomaa Ikkuna	t asetukset			×
Suurennus	Ikkuna	Jäädytä	Näkymän Paikallistaja	
Yhden näytör	n asetukset i	(tai yhden aktiiv	in työpöydän) ————	
<u>I</u> kkunan I	tyyppi: K	oko	~	
	\checkmark] A <u>s</u> eta Rivi-ikku	inan korkeus kursorin kokoise	ksi
Usean näy	/tön asetuks	et (venytetyillä	työpöydillä)	
Ikkunan	tyyppi: M	lultiView lokaali	\sim	
		<u>U</u> sea näy	tön valinnat	
Muuttaal näytöna: Wind	ksesi näyttöj setukset osio owsn näytör	en ja työpöytie oon Windows oh nasetukset	n asetuksia, mene njauspaneelissa. -	
		OI	K Peruuta	Ohje

Ikkuna välilehti (kun käytetään yhtä näyttöä)

Zoomaa Ikkuna	t asetukset			×
Suurennus	Ikkuna	Jäädytä	Näkymän Paikallista	ja
Yhden näytör	n asetukset (t	ai yhden aktiiv	in työpöydän) ———	
<u>I</u> kkunan I	tyyppi; Kol	ko	\sim	
	\checkmark	A <u>s</u> eta Rivi-ikku	nan korkeus kursorin ko	koiseksi
Usean näy	/tön asetukse	t (venytetyillä	työpöydillä) ———	
Ikkunan j	tyyppi; Mu	ltiView lokaali	~	
		<u>U</u> sea näy	tön valinnat	
Muuttaal näytöna: Winde	usesi näyttöje setukset osioo owsn näytöna	n ja työpöytier on Windows oh asetukset	n asetuksia, mene jauspaneelissa. -	
		Oł	Peruuta	Ohje

Ikkuna välilehti (kun käytetään useaa näyttöä)

Asetus	Kuvaus
Yhden näytön asetukset	(tai yhden aktiivin työpöydän)
Ikkuna tyyppi	Valitsee zoomatun ikkunan tyypin kun käytetään yhtä näyttöä tai yksi näkymä on levitetty kattamaan usean näytön.
	Koko. Näyttää zoomatun ikkunan, joka kattaa koko näytön.
	Päällekkäinen Näyttää zoomatun ikkunan, joka on normaalin näytön päällä ja sen kokoa ja paikkaa voidaan muokata kattamaan mikä tahansa alue
	Linssi. Näyttä zoomatun ikkunan, joka liikkuu normaalin ruudun päällä kuten suurennuslasi, näyttäen sen alla olevan sisällön. Linssi automattisesti seuraa, kun siirrät hiiren osoitinta, kirjoitat tekstiä ja navigoit ohjelmien läpi.
	Rivi. Näyttää zoomatun ikkunan, joka liikkuu normaalin ruudun päällä kuten suurentava viivotin, näyttäen sen alla olevan sisällön. Rivi automattisesti seuraa, kun siirrät hiiren osoitinta, kirjoitat tekstiä ja navigoit ohjelmien läpi.
	Kiinitetty. Leikkaa ruudun kahtia, näyttäen suurennetun 'kiinnitetyn' näkymän yhdellä puolella ja normaalin (suurentamattoman) toisella puolella. Suurennettu näkymä voidaan kiinnittää mihin tahansa näytönreunaan: yläreunaan, alareunaan, vasemmalle tai oikealle.
	Lisatietoa zoomattujen ikkunoiden muokkauksesta, katso kohtaa <u>Zoomattujen</u> <u>ikkunoiden muokkaaminen</u> .
Aseta ikkunan korkeus kursorin mukaan	Kun tekstikursori siirtyy suuremman ja pienemmän tekstin läpi, Rivi ikkunan korkeus suurenee tai pienenee, jotta vain nykyinen tekstirivi näytetään.

Usean näytön asetukset	(venytetyillä työpöydillä)
Ikkunan tyyppi:	Valitsee zoomatun ikkunan tyypin, kun näytetään useaa näyttöä, jotka on konfiguroitu venytetyllä työpöydällä.
	Linssi. Näyttä zoomatun ikkunan, joka liikkuu normaalin ruudun päällä kuten suurennuslasi, näyttäen sen alla olevan sisällön. Linssi automattisesti seuraa, kun siirrät hiiren osoitinta, kirjoitat tekstiä ja navigoit ohjelmien läpi. Kun käytössä on usea näyttö, Linssi siirtyy näytöltä toiselle seuratessaan hiiren osoitnta, teksti kursorsia ja muuta seurattavaa
	näytöllatapahtuvaa aktiviteettia. Venytä. Näyttää yhden jatkuvan suurennetun näkymän, joka venyy kaikkien näyttöjen läpi. Suurennettu näkymä seuraa ja vierii seuratakseen aktiviteettia koko venytetyn näytön alalla.
	Venytä näkymä on suunniteltu käyttäjille, jotka haluavat käyttää kahta näyttöä luodakseen suuremman suurennetun näkymän.
	Kloonaa. Näyttää saman, suurennetun näkymän kahdella tai useammalla näytöllä. Suurennettu näkymä seuraa ja vierii seuratakseen aktiviteettia koko venytetyn näytön alalla. Huom.: Kloonattu näkymä on saatavana vain kun näytöt on asetettu samaan ruudunresoluution ja samaan suuntaan; vertikaalisesti tai horisontaalisesti
	Kloonattu näkymä on suunniteltu tilanteisiin, jossa kahden tai useamman käyttäjän on nähtävä sama suurennettu näkymä eri näytöiltä.
	Zomaa 1x Näyttää suurennetun näkymän päänäytöllä ja suurentamattoman (1x) näkymän toissijaisella näytöllä. Molemmat näkymät (suurennettu ja 1x) seuraavat ja vierivät aktiviteetin perässä koko venytettyjen näyttöjen

laajuudella.
Huom.: Kun käytetään useaa näyttöä venytetyillä näytöillä, Windows määrittää yhden näytön "päänäytöksi" jolla on työpöytäikonit, tehtävärivi Windows valikon kanssa sekä tehtävän vaihtaja. Voit valita kumpi näyttö on päänäyttö Näytön resoluutio valintaikkunassa, johon päästään klikkaamalla tyhjää kohtaa työpöydällä ja klikkaamalla Näytön resoluutio .
Zoomaa 1x on suunniteltu käyttäjille, jotka haluavat nähdä sekä suurennetun näkymän että normaalin (lintuperspektiivin) näkymän työpöydistä. Zoomaa 1x on ideaali tilanteisiin, jossa heikko-ja normaalinäköinen käyttäjä tekevät yhdessä töitä samalla järjestelmällä. Heikkonäköinen käyttäjä näkee suurennetun näkymän ja normaalinäköinen käyttäjä näkee suurentamattoman näkymän.
MultiView lokaali Näyttää erillisen suurennetun
näkymän kummallakin näytöllä, ja kumpikin
sanoen, näyttö 1 näyttää vain työpöydän 1 ja
näyttö 2 näyttää vain työpöydän 2 ja niin edespäin.
Käyttäessäsi MultiView lokaali näkymää:
 Vain yksi suurennettu näkymä on aktiivinen ja liikkuu kerrallaan.
 Kun hiiren osoitin tai sovellus liikkuu työpöydältä toiselle, aktiivi näkymä automaattisesti vaihtaa näyttöjä voidakseen jatka seuraamista. Voit vaihtaa aktiivia näkymää koska vain painamalla Aktiivin näkymän pikanäppäintä: Caps Lock + V. Kun pidät Aktiivin Näkymän pikanäppäintä alhaalla, suurennetut näkymät lukittuvat paikalleen. Tässä lukitussa tilassa voit liikuttaa hiiron osoitinta ja mitä tahansa
liikuttaa hiiren osoitinta ja mitä tahansa

kohteita joita raahaat hiirellä yhdeltä suurennetulta näkymästä yhdellä näytöllä toiselle suurennetulle näkymälle toiselle näytölle.

 Oletusasetuksena, kummallakin näkymällä on oma suurennustaso, joka on muokattavissa kun näkymä on aktiivinen. Zoomauksen lähentäminen ja loitontaminen pikanäppäimet, hiiren rullazoomaus ja voimakkuus hallinnat aina heijastavat ja mukautuvat aktiivin näkymän suurennustasoon. Voit pakottaa aktiivin ja eiaktiiviset näkymät lähentämään ja loitontamaan zoomausta samanaikaisesti sallimalla "Pidä näkymät samalla suurennustasolla" asetuksen Usean Näytön valinnat valintaikkunassa.

MultiView lokaali on suunniteltu käyttäjille, jotka haluavat erilliset suurennetut näkymät kummallekin työpöydälle, ja rajoitettuna niin, että se ei koskaan vieri oman työpöydän ulkopuolelle.

MultiView globaali Näyttää erillisen suurennetun näkymän kummallakin näytöllä, jossa kummankin näytön näkymän on mahdollista vieriä ja seurata aktiviteetteja kaikkien työpöytin alueilla Toisin sanoin, kummankin näytön suurennettu näkymä voi näyttää oman työpöydän sekä toisen näytön työpöydän.

Käyttäessäsi MultiView lokaali näkymää:

 Vain yksi suurennettu näkymä on aktiivinen ja liikkuu kerrallaan seuraten hiiren osoitinta ja sovelluksen fokusta työpöydältä toiselle. Vaihtaaksesi aktiivia näkymää, paina Aktiivin näkymän pikanäppäintä:Caps Lock + V. Kun pidät Aktiivin Näkymän pikanäppäintä

	alhaalla, suurennetut näkymät lukittuvat paikalleen. Tässä lukitussa tilassa voit liikuttaa hiiren osoitinta ja mitä tahansa kohteita joita raahaat hiirellä yhdeltä suurennetulta näkymästä yhdellä näytöllä toiselle suurennetulle näkymälle toiselle näytölle.
	 Oletusasetuksena, kummallakin näkymällä on oma suurennustaso, joka on muokattavissa kun näkymä on aktiivinen. Zoomauksen lähentäminen ja loitontaminen pikanäppäimet, hiiren rullazoomaus ja voimakkuus hallinnat aina heijastavat ja mukautuvat aktiivin näkymän suurennustasoon. Voit pakottaa aktiivin ja ei- aktiiviset näkymät lähentämään ja loitontamaan zoomausta samanaikaisesti sallimalla "Pidä näkymät samalla suurennustasolla" asetuksen Usean Näytön valinnat valintaikkunassa.
	MultiView globaali on suunniteltu käyttäjille, jotka haluavat katsoa kahta paikkaa samassa sovellusikkunassa tai työpöydällä.
Usean Näytön Valinnat	Avaa usean näytön valinnat valintaikkunan, jossa voit valita ja konfiguroida valinnat ZoomTextin usean näytön näkymille.
Windowsn näytönasetukset	Avaa Windows ohjauspaneelin näytön asetusten kohdalta, jossa voit muokata näyttöjen konfiguraatioita.

Zoomatun ikkunan muokkaaminen

ZoomText tarjoaa valikoiman zoomattuja ikkunatyyppejä, jotka ovat joko koko ruudun kokoisia tai vain osalla ruudusta. Zoomatut ikkunat, jotka vievät vain osan ruudusta ovat: päällekkäinen, linssi, rivi ja kiinnitetty. Kun käytetään osan ruudusta kattavaa zoomattua ikkunaa, voit muokata sen kokoa ja siirtää sen paikkaa eri kohtiin ruudulla.

Zoomatun ikkunan koon ja paikan muuttaminen

- Työkalurivin Suurennuslasi välilehdellä, klikkaa nuolta Ikkunan vieressä tai navigoi Ikkunan kohdalle ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. **Ikkuna** valikossa, valitse **Zoomatun ikkunan muokkaus työkalu**.

Muokkaus työkalu aktivoituu ja koonmuuttokahvat tulevat esiin zoomatun ikkunan kehyksessä.

- 3. Muuttaaksesi kokoa, raahaa mistä tahansa koonmuuttokahvasta.
- 4. Siirtääksesi ikkunaa, raahaa ikkunan kehyksen sisäpuolelta.
- 5. Vierittääksesi ikkunan sisältöä, paina alas **Ctrl**, ja raahaa ikkunan kehyksen sisällä.
- 6. Poistuaksesi Muokkaa työkalusta, oikeaklikkaa tai paina Esc.

Huom.: Voit myös aktivoida Zoomattujen ikkunoiden muokkaus työkalun klikkaamalla Zoomtun ikkunan Muokkaus työkalun pikanäppäintä: **Caps Lock + A**

Jäädytetty näkymä

Suurennetussa näkymässä on mahdotonta nähdä koko ruutua kerralla. Tästä johtuen, et välttämättä pysty näkemään useaa kiinnostuksen kohdetta samanaikaisesti, esimerkiksi tietoja, jotka ovat ruudun vastakkaisilla puolilla. Jäädytä näkymä ratkaisee tämän, sallien sinun seurata valittua näytön osaa, kun samalla näet ja työskentelet näytön toisella osalla. Näin se toimii...

Käyttämällä Jäädytä työkalua, valitset näytöltä alueen jota haluat seurata. Kun olet tehnyt valinnan, Jäädytetty näkymä automaattisesti tulee esiin Koko zoomatun ikkunan yläosassa näyttäen valitun alueen. Koko zoomattu ikkuna jatkaa normaalia toimintaa, seuraten kaikkea ruudulla tapahtuvaa toimintaa ja sallii navigoinnin ja työn kaikilla ruudun alueilla.

Jäädytetyn näkymän luominen

- 1. Aseta zoomatun ikkunan tyyppi Koko
- Työkalurivin Suurennuslasi välilehdellä, klikkaa nuolta Ikkunan vieressä tai navigoi Ikkunan kohdalle ja paina nuoli alas näppäintä.
- Ikkuna valikossa, valitse Jäädytetty näkymä > Uusi Jäädytetty näkymä

Jäädytys työkalu aktivoituu.

- 4. Siirrä hiiren osoitinta kunnes näkymä, jonka haluat jäädyttää tulee näkyviin.
- 5. Pidä alhaalla vasenta painiketta, raaha neliö halutun jäädytysalueen ympärille ja päästä irti painikkeesta.

Kun raahaus on valmis, Jäädytetty ikkuna tulee esiin koonmuokkauskahvat kehyksessä.

 Muuttaaksesi kokoa, raahaa mistä tahansa koonmuokkauskahvasta. Siirtääksesi ikkunaa, raahaa ikkunan kehyksen sisäpuolelta. Vierittääksesi ikkunan sisältöä, paina alas Ctrl, ja raahaa ikkunan kehyksen sisällä. 7. Poistuaksesi Jäädytä työkalusta, oikeaklikkaa tai paina Esc.

Huom.: Jäädytetyn näkymän kokoa ja paikkaa voidaan muuttaa käyttämällä <u>muokkaus työkalua</u>.

Jäädytetyn ikkunan salliminen ja estäminen

Tee yksi seuraavista:

- Työkalurivin Suurennuslasi välilehdellä, valitse Ikkuna > jäädytetty näkymä > salli (tai estä)
- Paina Jäädytetty näkymä Päälle/pois päältä pikanäppäintä :**Caps Lock + E**

Muokkaa jäädytetyn ikkunan valintoja

1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, valitse **Zoomatun ikkunan asetukset** painike, joka on oikeassa alakulmassa **Zoomaa Ikkunat** ryhmässä.

Zoomatun ikkunan asetuksen valintaikkuna tulee näkyviin.

- 2. Valitse Jäädytä välilehti.
- 3. Muokkaa Jäädytetyn näkymän asetuksia haluamallasi tavalla.
- 4. Klikkaa **OK**

Zoomaa Ikkuna	t asetukset			×
Suurennus	Ikkuna	Jäädytä	Näkymän Paikallistaj	a
Jäädytettyje	n Näkymien As	setukset —		
<u>S</u> alli j	äädytetty näk	ymä		
<u></u> (к	äytä <u>k</u> oko zooi	mauksen suure	nnustasoa	
	äytä <u>a</u> lla oleva auksen taso	ia suurennukse	en voimakkuutta	
20011				
, Uus	si Jäädytetty N	Jäkymä		
Huom: Ja zoomaus	äädytetty näk tyyppi on asel	ymä voi olla kä tettu Koko-ase	ytössä vain, kun ikkunar tukselle.	1
		OK	Peruuta	Ohje

Jäädytä välilehti

Asetus	Kuvaus		
Jäädytettyjen Näkymien Asetukset			
Salli jäädytetty näkymä	Sallii jäädytetyn näkymän (kun zoomatun ikkunan tyyppi on asetettu Koko).		
Käytä koko zoomauksen suurennustasoa	Asettaa Jäädytetyn näkymän käyttämään samaa suurennustasoa, kuin Koko zoomattu ikkuna.		
Käytä alla olevaa suurennuksen voimakkuutta	Sallii Jäädytetyn näkymän käyttää omaa suurennustasoa (asetetaan käyttämällä Zoomauksen taso laatikkoa).		
Zoomauksen taso	Asettaa Jäädytetyn näkymän suurennuksen		

	tason. Suurennustasot sisältävät: 1x - 8x yhden askeleen kerrallaan, 10x - 16x kaksi askelta kerralla, 20x - 36x neljä askelta kerralla, 42x - 60x kuusi askelta kerralla sekä murto-osa suurennukset 1.2x, 1.4x, 1.6x, 1.8x, 2.5x, 3.5x ja 4.5x.	
Uusi Jäädytetty Näkymä	Aktivoi Jäädytä työkalun.	

Yleisnäkymän tilan ja Näkymän paikallistimen käyttäminen

Yleisnäkymän tila näyttää ruudun alueen, joka on sillä hetkellä suurennettu ja salliin uuden zoomatun alueen valitsemisen. Kun yleisnäkymä tila on aktivoituna, suurennus poistuu päältä ja näkymän paikallistin tulee esiin normaalille ruudulle Liikuttamalla näkymän paikallistajaa, voit valita uuden alueen zoomattavaksi.

Yleisnäkymä tilan käyttäminen

- 1. Tee yksi seuraavista:
 - Työkalurivin Suurennuslasi välilehdellä, valitse Ikkuna > Yleisnäkymä
 - Paina yleisnäkymän tila päälle/pois päältä pikanäppäintä:**Caps Lock + O**

Suurennus on tilapäisesti pois päältä ja näkymän paikallistin tulee esiin.

- 2. Siirrä näkymän paikallistaja haluttuun näytön paikkaan.
- 3. Klikkaa zoomataksesi lähemmäs uutta paikkaa.

Suurennus palautetaan ja valittu näytön alue näytetään.

Voit konfiguroida näkymän paikallistimen esiintymään useissa muodoissa ja väreissä Näkymän paikallistin voidaan myös sallia näkymään näytön suurentamattomissa osissa, kun käytetään Päällekkäinen tai Kiinnitetty zoomattuja ikkunoita.

Näkymän paikallistajan salliminen ja konfigurointi

1. Suurenuslasi valikossa, valitse Näkymän paikallistin

Zoomatut ikkunat valintaikkuna tulee esiin Näkymän paikallistin välilehti näkyvillä.

- 2. Varmista, että **Salli näkymän paikallistin** ruutu on merkattuna.
- 3. Muokkaa paikallistimen asetuksia haluamallasi tavalla.

4. Klikkaa **OK**

Huom.: Näkymän paikallistin voidaan sallia ja estää käyttämällä Paikallistimen komentoa: **Caps Lock + L.**

Zoomaa Ikkuna	t asetukset			×
Suurennus	Ikkuna	Jäädytä	Näkymän Paikallista	ija
Näkymän Pail Näkymär ruudulta Näkymär Kiinnitett suurenne Paikallist Blokki Väri	kallistajan aset n paikallistaja o uuden zoomat n paikallistaja v y ja Zomaa 1x etun ruudun os ajan Tyyppi	tukset on Yleisnäkymä ttavan alueen, voi myös näkyä t voimakkuudell san,	tilassa, jolloin voit valit 1x koossa Päällekkäine a tiloissa näyttääkseen Läpinäkyvyys	:a en, 1
	+=	Kirka:	5 1 1 1 1	Vankka
□ Mayta Kiinni	a näkymän pail tetyssä ja Zoo	 kallistaja Päälle maus tilassa 1;	kkäisessä, <.	Yanna
<u>V</u> älkk	yvän näkymän	paikallistaja		
Välky 0,	nnän Nopeus			
		OK	Peruuta	Ohje

Näkymän Paikallistaja välilehti

Asetus	Kuvaus	
Näkymän Paikallistajan asetukset		
Näkymän Paikallistaja	Valitsee näkymän paikallistimen näyttötyypin: blokki, käännetty blokki, kehys tai risti.	
Väri	Valitsee näkymän paikallistimen näyttövärin.	
Läpinäkyvyys	Asettaa näkymän paikallistimen läpinäkyvyyden tason. Läpinäkyvyystasot	

	määrittävät kuinka paljon työpöytää näkyy näkymän paikallistajan läpi.
Näytä näkymän paikallistaja Päällekkäisessä, Kiinnitetyssä ja Zoomaus 1x tilassa.	Sallii näkymän paikallistimen näyttämisen 1x osassa näyttöä, kun käytetään Päällekkäinen, Kiinnitetty tai Zoomaa 1x ikkunaa.
Välkkyvän näkymän paikallistaja	Kääntää paikallistimen vilkkumisen pälle/pois päältä
Välkynnän Nopeus	Asettaa näkymän paikallistimen välkyntänopeuden sekunneissa (alkaen ,5 sekunnista 5 sekuntiin, ,5 sekunnin välein).

Usean näytön hallinta

"Zoomatut Ikkunat" osiossa opit erilaisista saatavana olevista zoomatuista ikkunoista ja kuinka valita zoomattu ikkuna.

Tämä osio antaa tietoa kuinka konfiguroit ZoomTextin usean näytön valinnat, kuinka parhaiten konfiguroit järjestelmän jossa useamman näytön on toimittava ZoomTextin kanssa, ja kuinka aloitta ongelmanratkaisu ZoomText usean näytön tukeen liityen.

ZoomText usean näytön tuki toimii tällä hetkellä kahden laajennetun näytön kanssa. Tuki kolmelle tai useammalle laajennetulle näytölle lisätään tuleviin versioihin.

Huom: Tietoa kuinka asennat järjestelmäsi usean näytölaitteen kanssa, selaa Microsoftin kotisivua oman operatiivisen Microsoft Windows käyttöjärjestemän ohjeiden löytämiseksi.

- Usean näytön valinnat
- <u>Tukilaitteisto</u>
- <u>Suositellut asetukset</u>
- Näyttöjen konfiguroint
- Automaattiset muokkauset
- ZoomTextin toimintojen käyttäytyminen
- <u>Ongelmat</u>

Usean näytön valinnat

Usean näytön valinnat tarjoavat monia asetuksia kuinka voit räätälöidä zoomatut ikkunat käyttäytymään, kun käytät useaa näyttöä. Nämä käytökset sisältävät asioita, kuten kuinka hiiren osoitin liikkuu työpöydän ja näytön välillä, ja kuinka suurennus ja ruudun korostukset tulevat esiin ja kuinka niitä muokataan jokaisessa näytön näkymässä.

Huom.: Kuvaus, mitä zoomatun ikkunan tyyppejä on saatavan usean näytön tuen kanssa, katso <u>Zoomattujen ikkunoiden valinta</u>.

Usean näytön valintojen konfigurointi

- 1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, klikkaa nuolta **Ikkunan** vieressä tai navigoi **Ikkunan** kohdalle ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Ikkuna valikossa, valitse Asetukset

ZoomText ikkunan asetukset valintaikkuna tulee esiin.

- 3. Valitse **Ikkuna** välilehti.
- 4. Valitse Usean näytön valinnat...

Usean näytön valinnat valintaikkuna tulee esiin.

- 5. Muokkaa usean näytön asetukset haluamallasi tavalla.
- 6. Klikkaa **OK**

Usean Näytön Valinnat		×	
Kun osoitin siirtyy työpöytien välillä — □Pįdä osoitin siirtymästä rajan yli:	2 sekuntia 🗸 🗸		
🗹 Näytä <u>r</u> ajan merkki työpöytien vä	álillá: Aina 🗸		
🗹 Soittaa äänimerkkejä kun osoitin	koskettaa ja menee <u>y</u> li rajan		
Käytä <u>n</u> äitä ääniä:	Ääni Erä 1 🛛 🗸 🗸		
Äänimerkki ja voi <u>m</u> akkuus:	Matala 🗸 🗸		
Käyttäessäsi MultiView näkymää		_	
Pitää näkymät samalla suurennu:	stasolla		
Vaihda aktiivi näkymä painamallai:	Vaihda aktiivi näkymä painamallai: Caps Lock + V		
Painamalla ja pitämällä pikanäppäint jäätyy hetkeksi. Kun näkymät ovat j siirtää näkymien välillä. Voit valita nä varten ZoomText Komentonäppäinto	ä alhaalla, jokaisen näytön näkymä äädytettyinä, hiiren osoitinta voidaan ippäinyhdistelmän pikanäppäintä en valitaikkunassa.		
Muut asetukset		-	
Näytä ruu <u>d</u> un korostukset:	Kaikki näytöt 🛛 🗸 🗸		
Huom.: Ruudun korostukset näkuvä tyyppi on asetettu 'Venytä'.	t kaikilla näytöillä kun näytön		
0	K <u>P</u> eruuta <u>O</u> hje		

Usean näytön valinnat valintaikkuna

Asetus	Kuvaus	
Kun osoitin siirtyy työpöydältä toiselle		
Pidä osoitin ylittämästä rajaa:	Pitää hiiren osoittimen ylittämästä työpöytien rajaa ennen kuin osoitin on reunassa kiinni ajan, joka on valittu vieressä olevassa combolaatikossa. Huom: kun tämä valinta on sallittuna, voit nopeasti siirtää osoittimen napsauttamalla rajaa kahdesti (nopeasti).	
Näytä reunamerkki näiden työpöytien välillä:	Näyttää reunamerkin työpöytien reunoilla sen tyylin mukaan, joka on valittu viereisessä combolaatikossa. Rajamerkki helpottaa suuntautumisen pysymistä laajennetuilla näytöillä.	
Soita äänimerkki, kun osoitin koskettaa ja	Soitaa äänimerkin, joten olet tietoinen kun hiiren osoitin on osunut rajaan työpöytien	

ylittää rajan.	välillä ja siirtynyt toisen työpöydän puolelle.
Käytä näitä äänimerkkejä:	Valitsee äänen, jota soitetaan kun osoitin koskettaa ja ylittää rajan työpöytien välillä. Voit valita neljästä äänimerkkiryhmästä.
Äänimerkin voimakkuus:	Valitsee äänen voimakkuuden äänimerkeille.
Käyttäessäsi MultiViewta	·
Pitää näytöt samalla suurennustasolla	Käytäessäsi MultiView lokaali tai MultiView globaali zoomattua ikkunaa; tämä asetus pakottaa aktiivin ja passiivisen näkymän zoomaamaan lähemmäksi ja loitommaksi samaan aikaan samalla suurennustasolla, ja kaikilla näytöillä samanaikaisesti. Kun muokkaat suurennuksen tasoa aktiivissa näkymässä, suurennuksen tasot muilla näytöillä muokkautuvat samalle tasolle.
Vaihda aktiivia näkymää painamalla:	Näyttää annettu pikanäppäimen aktiivin näkymän vaihtamiseksi, kun käytetään MultiView lokaali tai MultiView globaali zoomaus ikkunaa.
Muut asetukset	
Näytä ruudun korostukset:	Määrittää näytöt, joihin ruudun korostukset tulevat voimaan.

Tuettu usean näytön laitteisto

ZoomTextin usean näytön tuki toimii useimpien Windows käyttöjärjestelmään suunniteltujen näyttöteknologien kanssa. Tuetut teknologiat sisältävät videokortit, näytöt ja projektorit, sekä näyttöliittimet mukaan lukien VGA, DVI, HDMI ja DisplayPort. Useimmissa tapauksissa, jos järjestelmäsi käyttää useampia näyttöjä, jotka on asetettu "laajenna nämä näytöt" tilaan, ZoomTextin usean näytön tuki toimii myös tässä järjestelmässä. Jos kohtaat ongelman ZoomTextin usean näytön tuen kanssa, katso "usean näytön ongelmat" kohtaa tässä kappaleessa, tai ota yhteys Freedom Scientificiin tai paikalliseen jälleenmyyjään saadaksesi apua.

Suositellut näytön asetukset

ZoomTextin usean näytön tuki toimii useinpien mallien ja merkkien näyttöjen ja projektorien kanssa, mukaan lukien näytöt, jotka ovat eri kokoisia ja näyttävät eri resoluutioilla. Tästä huolimatta, seuraavia suosituksia tulisi noudatta korkeimman mahdollisen näytön laadun, näyttömukavuuden ja tuottavuuden saamiseksi usean näytön järejstelmästäsi.

Näytön koot, suunta ja ryhmittely

Parhaan näkymän saamiseksi suosittelemme samanlaisia näyttöjä, jotka ovat fyysisesti aseteltu ja ryhmitelty vierekkäin tai päällekkän pöydälläsi. Kun olet asettanut näytöt Näytön resoluutio valintaikkunassa samaan suuntaan kuten näytöt ovat pöydällä, voit helposti liikuttaa hiiren osoitinta yhdeltä näytöltä toiselle, ihan kuin käytössäsi olisi vain yksi näyttö Ohjeet, kuinka näytöt asetetaan, läydät kohdasta <u>Usean näytön tuen konfigurointi</u>.

Nämä asiat—koko, suunta ja ryhmittely — ovat erityisen tärkeitä, kun käytetään Levitetty zoomattua ikkunaa, jossa näytöt ovat yksi jatkuva, suurennettu näkymä usealla näytöllä. Jos näytöt ovat erikokoiset, eri suuntaiset tai ryhmitelty eri tavalla, suurennettu näkymä joka näytetään Levitetyssä zoomatussa ikkunassa voi olla sekava katsoa.

Näytön resoluutiot

Selkeimmän suurennetun näkymän saamiseksi, suosittelemme aina asettamaan ruudun resoluution jokaiselle näytölle sen alkuperäiselle resoluutiolle. Näyttöjen käyttämistä ei-natiiveilla resoluutiolla huonontaa normaalin näkymän kuvan laatua, ja huononee ruutua suurentaessa. *Huom.:* Tämä suositus pätee myös käytettäessä yhtä näyttöä.

Näyttöjen konfigurointi Usean näytön tuelle

Käyttääksesi ZoomTextin usean näytön tukea järjestelmässäsi, sinulla on oltava useampi näyttö yhdistettynä, sallittuna, ja konfiguroituna seuraavin asetuksin:

- Näyttöjen on oltava asetettuna "Laajenna nämä näytöt" Näytön resoluution valintaikkunassa.
- Näyttöjen on oltava rinnakkain yhdeltä sivulta Näytön resoluutio valintaikkunassa.
- Laajennettujen näyttöjen tulisi olla samalla tavalla, kuin fyysiset näytöt ovat työpöydälläsi.

Ohjeet näiden asioiden muokkaamiseen ovat alla.

Asettaaksesi näytöt "Laajenna nämä näytöt" tilaan

Voit asettaa näyttösi "Laajenna nämä näytöt" tilaan käyttämällä seuraavia tapoja:

Tapa 1: Käytä Näytön vaihto oikotietä: Windows + P

 Kun painat Windows + P oikotietä, näytön vaihtopalkki tulee esiin ruudullasi. Kun Näytön vaihtopalkki on näkyvissä paina Windows + P oikotietä tai vasenta ja oikeaa nuolta käydäksesi läpi usean näytön vaihtoehdot Näytön vaihtopalkissa. Kun olen tullut Laajenna vaihtoehdon kohdalle, paina Enter painiketta.

Tapa 2: valitse Näytön resoluutio valintaikkuna.

1. Oikeaklikkaa tyhjällä kohdalla työpöytää, ja sen jälkeen klikkaa Näytön resoluutio.

Näytön resoluutio valintaikkuna tulee esiin.

2. Klikkaa Usean näytön pudotusvalikosta ja valitse **Laajenna nämä näytöt**. Ikkuna saattaa tulla esiin, joka kysyy haluatko pitää muokatut asetukset. Valitse **Pidä (hyväksy) muutokset**

Huom.: ZoomTextin usean näytön tuki myös toimii, jos käytät näyttöjä ja projektoria, jotka on asetettu "laajenna nämä näytöt" tilaan.

Laajennettujen näyttöjen järjestäminen ja ryhmittely

Laajennetut näytöt voidaan järjestää ja ryhmitellä seuraavalla tavalla:

1. Oikeaklikkaa tyhjällä kohdalla työpöytää, ja sen jälkeen klikkaa Näytön resoluutio.

Näytön resoluutio valintaikkuna tulee esiin. Tämä ikkuna näyttää kuvan siitä, miten näytöt ovat nykyisellään järjestetty ja ryhmitelty.

- 2. Käyttämällä hiirtä, vedä näytöt niin, että ne näyttävät siltä, miten ne on fyysisesti aseteltuna työpöydälläsi. Tämän jälkeen ryhmittele vastakkaiset reunat seuraavien ryhmittelysääntöjen mukaan.
 - Jos näytöt ovat vierekkäin, joko yläreunat tai oikeat reunat on oltava ryhmitetynä vierelläin.
 - Jos näytöt ovat pystysuorassa pinossa, joko vasen reuna tai oikeat reunat on oltava ryhmitelty vierekkäin.
- 3. Klikkaa **Käytä** tai **OK** painiketta. Ikkuna saattaa tulla esiin, joka kysyy haluatko pitää muokatut asetukset. Jos tämä ikkuna tulee esiin, valitse **Pidä muutokset**.

Näytön muutosten automaattinen muokkaus

ZoomText automaattisesti havaitsee kaikki muutokset, joita tehdään näyttölaittellesi, mukaan lukien seuraavat:

- Näyttölaitteiden lisäys tai poisto
- Näyttölaitteiden salliminen ja estäminen
- Näyttölaitteiden ruudun resoluution muuttaminen
- Näyttölaitteiden suhteellisen paikan ja suunnan muuttaminen
- Näyttölaitteiden esittämisen muuttaminen--esim. Laajenna näytöt, duplikoi nämä näytöt, näytä vain näytöllä {n}

Nämä muutokset havaitaan, kun ZoomText käynnistyy ja kun ZoomTextiä käytetään. Kun muutos havaitaan, ZoomText automaattisesti muokkaa näytön niihin asetuksiin, joita käytit edellisen kerran. Jos et ole aikaisemmin käyttänyt näytön asetuksia, ZoomText käyttää oletusasetuksia. Tässä muutama esimerkki, kuinka ZoomText havaitsee ja muokkaa ruudun muutoksia:

- Kun ZoomText havaitsee muuton yhdestä näytöstä useampaan näyttöön laajennetuilla näytöillä, ZoomText automaattisesti vaihtaa viimeiseen ikkunan tyyppiin, jota käytettiin usean näytön kanssa. Kun usea näyttö laajennetulla näytöllä havaitaan ensimmäisen kerran, ZoomText sallii oletusasetuksen zoomatulle ikkunalle, joka on MultiView lokaali.
- Kun ZoomText havaitsee siirtymisen useasta näytöstä laajennetulla näytöllä yhteen näyttöön, tai useaan näytöön joka on asetettu "Duplikoi nämä näytöt", ZoomText automaattisesti vaihtaa viimeiseen zoomatun ikkunan tyyppiin, jota käytettiin yhden näytön kanssa. Kun vain yksi näyttö havaitaan ensimmäistä kertaa, ZoomText sallii oletusasetuksen yhden näytön zoomatun ikkunan tyypille, joka on Koko zoomaus.

Usean näytön toimintojen käyttäytyminen

Toiminto	Nykyinen käytös
AppReader	Käyttäessäsi Venytä, kloona, Zoomaa 1x tai MultiView globaali zoomattua ikkunaa, aktiivi suurennettu näkymä seuraa aina AppReaderin sanan korostusta, riippumatta siitä kummalla näytöllä kohdesovellus on. Käyttäessäsi MultiView lokali zoomattua ikkunaa, jos kohdesovellus on passivisella työpöydällä, se aktivoituu ja vierii seuraavaan AppReaderin sanan korostusta.
Lukualueet	Käyttäessäsi Venytä, kloona, Zoomaa 1x tai MultiView globaali zoomattua ikkunaa, aktiivi suurennettu näkymä vierii tuodakseen aktivoidun lukualueen näkyviin, riippumatta siitä kummalla näytöllä kohdesovellus on. Käyttäessäsi MultiView lokali zoomattua ikkunaa, jos aktivoitu lukualue on passivisella työpöydällä, se aktivoituu ja vierii tuodakseen lukualueen näkyviin.
Kosketusnäyttö	Tämä toiminto ei tällä hetkellä ole tuettu, kun käytetään useaa näyttöä.
ZoomText kamera	Tämä toiminto ei tällä hetkellä ole tuettu, kun käytetään useaa näyttöä.
Tuki kolmannen osapuolen USB CCTV:lle	Tämä toiminto ei tällä hetkellä ole tuettu, kun käytetään useaa näyttöä.

Käyttäessäsi ZoomTextin usean näytön tukea, jotkut ZoomTextin toiminnot käyttäytyvät alla kuvatulla tavalla.

Usean näytön ongelmien ratkominen

Tämä aihe antaa tukea ongelmien, jotka voivat tapahtua ZoomTextin usean näytön tuen kanssa, ratkaisuun.

Ongelma: Järjestelmässäsi on kolme tai useampi näyttöä(jotka ovat laajennettu näyttö tilassa) ja kun yrität käynnistää ZoomTextiä, saat näkyviin viestin: "ZoomText usean näytön tuki vaatii, että sinulla on vain yksi laajennettu näyttö sallittuna. Estä kaikki paitsi yksi laajennettu näyttö, ja yritä sallia useampi näyttö uudestaan."

Ratkaisu: ZoomTextin usean näytön tuki toimii tällä hetkellä vain kahden laajennetun näytön kanssa. Tuki kolmelle tai useammalle laajennetulle näytölle lisätään tuleviin versioihin.

Ongelma: Käyttäessäsi Venytä näkymää, vasen puoli suurennetusta näkymästä on oikealla ja päin vastoin.

Ratkaisu: Laajennettujen näyttöjen suunta on toinen, kuin näyttöjen fyysinen sijainti. Ratkaistaksesi tämän ongelman muuta näyttöjen suuntaa Näytön resoluution asetuksissa, joihin päästään oikeaklikkaamalla tyhjää kohtaa työpöydällä ja sen jälkeen klikkaamalla Näytön resoluutio.

Ongelma: Hiiri ei liiku näyttöjen välillä mutta kiertää ulkoreunoja.

Ratkaisu: Laajennettujen näyttöjen suunta on toinen, kuin näyttöjen fyysinen sijainti. Ratkaistaksesi tämän ongelman muuta näyttöjen suuntaa Näytön resoluution asetuksissa, joihin päästään oikeaklikkaamalla tyhjää kohtaa työpöydällä ja sen jälkeen klikkaamalla Näytön resoluutio. **Ongelma**: ZoomText suurentaa ja vierii vain puolella osalla näyttöaluetta.

Ratkaisu: ZoomTextin usean näytön tuki on sallittuna ja katsot vain yhtä näyttöä. Toinen puoli näyttöaluetta on nähtävillä toisessa näytössä.

Ruudun korostukset

Ruudun korostukset parantavat ruudulla olevien kohteiden luettavuutta. Näiden asetusten avulla voit korostaa ruudun värien kontrastia ja kirkkautta, sekä korostaa hiiren osoittimen, tekstikursorin ja tekstinsyötön fokusta, jolloin ne ovat helpommat nähdä ja seurata.

- Värien korostukset
- Osoittimen korostukset
- Kursorin korostukset
- Fokuksen korostukset
- Smart Invert käyttö
Värien korostukset

Värien korostukset parantavat tekstin ja kuvien selkeyttä, luoden helpomman katselukokemuksen ja vähemmän silmärasitusta. Värien korostusten vaihtoehdot koostuvat useista erilaisista suodattimista, joiden avulla voit muokata väriä, kontrastia ja kirkkautta. Voit valita olemassa olevista värikuvioista tai luoda omat väriasetukset.

Vinkki! Käyttäessäsi Vaihda Kirkkaus ja Käänteinen Väri tehosteita Internet Explorer 11 ohjelmassa (ja kohta myös muissa selaimissa), sallimalla ZoomTextin Smart Invert toiminnon, käänteinen toiminto tuo päinvastaisen tehon kuviin, jolloin ne näytetään luonnollisissa väreissä. Lisätietoa tästä toiminnosta, katso <u>Smart Invert käyttö</u>.

Värin korostusten valinnat ovat sallittuna ja valmiina käyttöön **Väri** jakopainikkeella, joka on löydettävissä työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdeltä. Painikkeen yläosa kääntää värin korostukset päälle ja pois päältä, ja alapuoli avaa väri valikon.

Kääntääksesi värin korostukset päälle ja pois päältä

Tee yksi seuraavista:

- Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä valitse **Väri** painike.
- Paina Värin korostuksen päälle/pois pältä pikanäppäitä: Caps Lock + C

Valitaksesi olemassa olevan värikuvion

- 1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, klikkaan nuolta **Värin** vieressä tai navigoi **Värin** kohdalle ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Väri valikossa, valitse Kuvio
- 3. Kuvio valikossa, valitse haluttu värikuvio.

Luodaksesi oman värikuvion

- 1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, klikkaan nuolta **Värin** vieressä tai navigoi **Värin** kohdalle ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Väri valikossa, valitse Asetukset

Ruudun korostusten asetukset valintaikkuna tuleen esiin Väri välilehden kohdalta.

- 3. Valitse Yksilöllinen...
- 4. Muokkaa asetukset haluamallasi tavalla.
- 5. Klikkaa **OK**

Näytön kor	tusten asetul	set			×
Väri	Osoitin	Kohdistin	Tarkennu	s Kirjasin	
Värienha	llinta ——				
	lormaali uvio: ksilöllinen	Kirkkauden Vaił	nto	⊻ Yk <u>s</u> ilöllin	en asetus
Muokatul	t Asetukset				
Sovel	a värienhallin	ta Zoomaa	ikkuna ja tausl	a v	
Kirkka	us ja Kontrast	i Asetukset –			
	Kirk	kaus			
0%	6 —	1	00% <u>P</u> ala	uta Normaalit Ase	tukset
0%	Konl %	trasti	00%		
Efek	tien Asetukse	t			
V	aikutus				
E	i Mitään	~			
			OK	Peruuta	Ohje

Väri välilehti

Asetus	Kuvaus			
Värien korostukset				
Normaali	Estää kaikki värien korostukset			
Kuvio	Aktivoi nykyisen värin kuvion (valitaan vieressä olevasta combolaatikosta).			
Yksilöllinen	Aktivoi Yksilölliset asetukset, joiden avulla voita luoda omat värien mallit.			
Muokkaa	Aktivoi ja konfiguroi yksilölliset asetukset vastaamaan valittua nykyistä värikuviota. Tämä mahdollistaa nykyisen kuvion käyttämisen lähtöpisteenä omalle kuviolle.			
Yksilöllinen asetus				
Käytä värien korostuksia seuraavaan	Määrittää ovatko värien korostukset sovellettavissa zoomattuun ikkunaan, taustaan (normaali ruutu)vai molempiin.			
Kirkkauden ja kontrastii	n asetus			
Kirkkaus	Nostaa tai laskee ruudun kuvan kirkkautta 0% ja 100% välillä. Normaali kirkkaus on 50%.			
Kontrasti	Nostaa tai laskee ruudun kuvan kontrastia 0% ja 100% välillä. Normaali kontrasti on 50%.			
Palauta normaalit asetukset	Palauttaa kirkkauden ja kontrastin 50% tasolle (normaali).			
Vaikutusten asetukset				
Vaikutus	Valitsee värivaikutuksen tyypin ja aktivoi siihen liittyvät asetukset. Ei mitään Mitään filttereitä ei käytetä.			
	kaikilla ruudun väreillä. Vaaleista väreistä tulee tummia ja päin vastoin.			

Käännetyt värit. Kääntää kaikki ruudun värit. Värjätty. Muuttaa kaikki ruudun värit yhdeksi värisävyksi ja samalla säilyttää niiden vaalean ja tumman arvon. Kun Värjätty teho on valittu, Väri combolaatikko tulee esiin, josta voit valita värjäysvärin.
Kaksivärinen Muuttaa kaikki ruudun värit kaksiväriseksi spektrumiksi. Kun kaksivärinen on valittuna, Etualan väri ja Taka-alan väri combolaatikot tulevat esiin, josta voit valita kaksivärisen spektrumin.
Korvaa väri. Korvaa yhden ruudun värin toisella. Kun korvaa väri on valittuna, Korvaus combolaatikot tulevat esiin, joista voit valita korvattavan ja korvaavan värin. Väritason valinta liukumapalkki tulee myös esiin, joka lisää värisävyjä, joiden avulla voit löytää värisävyn lähellä korvattavaa väriä.

Osoittimen korostukset

Osoittimen hallinnat tekevät hiiren osoittimesta helpon havaita ja seurata. Voit muokata osoittimen kokoa ja väriä, sekä aktivoida paikallistajan, joka korostaa osoittimen paikkaa ruudulla. Voit valita olemassa olevista osoittimen kuvioista tai luoda omat osoitinasetukset.

Värin korostusten valinnat ovat sallittuna ja valmiina käyttöön **Osoitin** jakopainikkeella, joka on löydettävissä työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdeltä. Painikkeen yläosa vaihta osoittimen korostukset päälle ja pois päältä, ja alapuoli avaa osoitin valikon.

Kääntääksesi osoittimen korostukset päälle ja pois päältä

Tee yksi seuraavista:

- Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä valitse **Osoitin** painike.
- Paina Osoittimen korostukset päälle/pois pältä pikanäppäitä: Caps Lock + P

Valitaksesi olemassa olevan osoitinkuvion

- 1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, klikkaa nuolta **Osoittimen** vieressä tai navigoi **Osoittimen** kohdalle ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Osoitin valikossa, valitse Kuvio
- 3. Kuvio valikossa, valitse haluttu osoitinkuvio.

Luodaksesi oman osoitinkuvion

- Työkalurivin Suurennuslasi välilehdellä, klikkaa nuolta Osoittimen vieressä tai navigoi Osoittimen kohdalle ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Osoitin valikossa, valitse Asetukset.

Ruudun korostusten asetukset valintaikkuna tuleen esiin Osoitin välilehden kohdalta.

- 3. Valitse Yksilöllinen...
- 4. Muokkaa asetukset haluamallasi tavalla
- 5. Klikkaa **OK**

Näytön kortusten asetukset		×
Väri Osoitin Kohdistin	Tarkennus Kirjasin	
Osoittimen Hallinta	gsoittimia Väri Väri Reltainen Paksuus Ohut Läpinäkyvyys Kirkas Määritenäppäimet Shift Alt Alt Ctrl Windows	-
	OK Peruuta Ohje	

Osoitin välilehti

Asetus	Kuvaus		
Osoittimen korostus			
Normaali	Estää kaikki osoittimen korostukset.		
Kuvio	Aktivoi nykyisen osoittimen kuvion (valitaan vieressä olevasta combolaatikosta).		

Yksilöllinen	Aktivoi Yksilölliset asetukset, joiden avulla voita luoda omat osoittimen mallit.	
Muokkaa	Aktivoi ja konfiguroi yksilölliset asetukset vastaamaan valittua nykyistä osoittimen kuviota. Tämä mahdollistaa nykyisen kuvion käyttämisen lähtöpisteenä omalle kuviolle.	
Yksilöllinen asetus		
Osoitin		
Käytä ZoomTextin sileitä osoittimia	Sallii ZoomTextin sileäreunaiset hiiren osoittimet yksilöllisessä osoittimen kuviossa.	
Koko	Valitsee korostetun hiiren osoittimen koon standardista (1x), isosta (2x) tai erittäin suuresta (4x).	
Väri	Asettaa hiiren osoittimen värin.	
Osoittimen paikallistin		
Тууррі	Valitsee osoittimen paikallistamisen tyypin: Ympyrä Näyttää ympyrän, joka on kohdennettu osoittimen paikalle. Sonar. Näyttää animoidut ympyrät, jotka säteilevät sisäänpäin kohti osoittimen paikkaa. Ristikko. Näyttää parin tähtäinviivoja, jotka kattavat koko zoomatun ikkunan ja menevät ristiin osoittimen kohdalla. Tähtäin. Näyttää tähtäimen, joka on keskitettynä osoittimen kohdalle.	
Väri	Asettaa osoittimen paikallistajan värin.	
Paksuus	Asettaa osoittimen paikallistimen paksuuden: ohut, keskikokoinen tai paksu.	
Läpinäkyvyys	Asettaa osoittimen paikallistajan läpinäkyvyyden. Läpinäkyvyystasot	

	määrittävät kuinka paljon työpöytää näkyy osoittimen paikallistallistajan läpi.	
Näytä osoittimen paikallistaja		
Aina	Osoittimen paikallistin näytetään aina.	
Kun osoitin on paikallaan	Osoittimen paikallistin on näytettynä vain, kun osoitin on paikallaan (ei liiku).	
Kun osoitin liikkuu	Osoittimen paikallistin on näkyvillä vain, kun osoitin liikkuu.	
Kun määritenäppäintä painetaan	Osoittimen paikallistin on näkyvissä vain, kun määritenäppäintä pidetään alhaalla.	
Määritenäppäimet	Valitse näppäinyhdistelmä, joita painettaessa osoittimen paikallistin näkyy.	
	<i>Huom.:</i> Näytä osoittimen paikallistin valinta on oltava asetettuna Kun määritenäppäintä painetaan.	

Kursorin korostukset

Kursorin korostukset tekevät tekstikursorin löytämisen ja seuraamisen helpoksi. Valikoima korkean näkyvyyden paikallistajia merkkaavat kursorin paikan ilman, että se sumentaa ympärillä olevaa tekstiä. Voit valita olemassa olevista kursorin kuvioista, tai luoda omat yksilöllisistä kursorin asetuksista.

Kursorin korostusten valinnat ovat sallittuna ja valmiina käyttöön **Kursori** jakopainikkeella, joka on löydettävissä työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdeltä. Painikkeen yläosa kääntää kursorin korostukset päälle ja pois päältä, ja alapuoli avaa kursorin valikon.

Kääntääksesi kursorin korostukset päälle ja pois päältä

Tee yksi seuraavista:

- Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä valitse **Kursori** painike.
- Paina Kursorin korostuksen päälle/pois päältä pikanäppäitä: Caps Lock + R

Valitaksesi olemassa olevan kursorin kuvion

- 1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, klikkaan nuolta **Kursorin** vieressä tai navigoi **Kursorin** kohdalle ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Kursori valikossa, valitse Kuvio
- 3. Kuvio valikossa, valitse haluttu kursorin kuvio.

Luodaksesi oman värikuvion

- 1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, klikkaan nuolta **Kursorin** vieressä tai navigoi **Kursorin** kohdalle ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Kursori valikossa, valitse Asetukset

Ruudun korostusten asetukset valintaikkuna tuleen esiin Kursori välilehden kohdalta.

- 3. Valitse Yksilöllinen...
- 4. Muokkaa asetukset haluamallasi tavalla
- 5. Klikkaa **OK**

Näytön kortusten asetu	kset					×
Väri Osoitin	Kohdistin	Tar	kennus	Kirjasin		
Kohdistimen Hallinta <u>N</u> ormaali <u>K</u> uvio: <u>K</u> isilöllinen Esikatselu:	Siniset Kiilat Klikkaa tästä	esikatse	łu	∨ Yk <u>s</u> ilöllir	nen asetus	-
Muokatut Asetukset Kohdistimen Paika Tyyppi Kiilat			Koko	roinen	~	-
Väri	~	Kirkas	1	Läpinäkyvyys	Vankka	
Näytä kohdistime	n paikallistaja tin on gaikallaar tin liikkuu enäppäintä on p	n Dainettu	Mä.	äritenäppäimet Shift Alt Ctrl Windows		
		01	<	Peruuta	Ohje	

Kursori välilehti

Asetus	Kuvaus		
Kursorin korostus			
Normaali	Estää kaikki kursorin korostukset		
Kuvio	Aktivoi nykyisen kursorin kuvion (valitaan vieressä olevasta combolaatikosta).		

Yksilöllinen	Aktivoi Yksilölliset asetukset, joiden avulla voidaan luoda omat kursorin korostuksen mallit.	
Muokkaa	Aktivoi ja konfiguroi yksilölliset asetukset vastaamaan valittua nykyistä kursorin kuviota. Tämä mahdollistaa nykyisen kuvion käyttämisen lähtöpisteenä omalle kuviolle.	
Esikatselu	Kun klikkat Esikatselu laatikkoa, tekstikursori tulee näkyviin valituilla kursorin korostusasetuksilla.	
Yksilöllinen asetus		
Kursorin paikallistin		
Тууррі	Valitsee kursorin paikallistamisen tyypin: Kiilat Näyttää kolmionmuotoiset kiilat kursorin ylä-ja alapuolella. Ympyrä Näyttää ympyrän kursorin ympärillä. Kehys Näyttää neliönmuotoisen kehyksen kursorin ympärillä.	
Koko	Asettaa kursorin paikallistimen koon: ohut, keskikokoinen, paksu	
Väri	Asettaa kursorin paikallistimen värin.	
Läpinäkyvyys	Asettaa kursorin paikallistimen läpinäkyvyyden tason. Läpinäkyvyystasot määrittävät kuinka paljon työpöytää näkyy kursorin paikallistimen läpi.	
Näyttää kursorin paikallistimen		
Aina	Kursorin paikallistin näytetään aina.	
Kun kursori on paikallaan	Kursorin paikallistin on näytettynä vain, kun kursori on paikallaan (ei liiku).	

Kun kursori liikkuu	Kursorin paikallistin on näkyvillä vain, kun kursori liikkuu.
Kun määritenäppäintä painetaan	Kursorin paikallistin on näkyvissä vain, kun määritenäppäintä pidetään alhaalla.
Määritenäppäimet	Valitse näppäinyhdistelmä, joita painettaessa kursorin paikallistin näkyy. <i>Huom.:</i> Näytä kursorin paikallistin valinta on oltava asetettuna Kun määritenäppäintä painetaan.

Fokuksen korostus

Fokuksen korostukset tekevät hallinnan fokuksen havaitsemisen ja seuraamisen helpoksi, kun menet tabin ja nuolinäppäinen avulla läpi valikoiden, valintaikkunoiden, työkalurivien, sekä käytät muiden sovellusten hallintoja. Kun sallittuna, valikoima korkean näkyvyyden paikallistimia merkitsee fokuksessa olevan hallinnan, ilman, että se sumentaa ympäröivää tekstiä. Voit valita olemassa olevista fokuksen kuvioista tai luoda omat fokuksen asetukset.

Fokuksen korostusten valinnat ovat sallittuna ja valmiina käyttöön Fokus jakopainikkeella, joka on löydettävissä työkalurivin Suurennuslasi välilehdeltä. Painikkeen yläosa kääntää fokuksen korostukset päälle ja pois päältä, ja alapuoli avaa fokus valikon.

Kääntääksesi fokuksen korostukset päälle ja pois päältä

Tee yksi seuraavista:

- Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä valitse **Fokus** painike.
- Paina Fokuksen korostus päälle/pois päältä pikanäppäintä: Caps Lock + F

Valitaksesi olemassa olevan fokuksen kuvio

- 1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, klikkaa nuolta **Fokuksen** vieressä tai navigoi **Fokuksen** kohdalle ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Fokus valikossa, valitse Kuvio
- 3. Kuvio valikossa, valitse haluttu fokuksen kuvio.

Luodaksesi oman fokuksen kuvion

- Työkalurivin Suurennuslasi välilehdellä, klikkaa nuolta Fokuksen vieressä tai navigoi Fokuksen kohdalle ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Fokus valikossa, valitse Asetukset.

Ruudun korostusten asetukset valintaikkuna tulee esiin Fokus välilehden kohdalta.

- 3. Valitse Yksilöllinen...
- 4. Muokkaa asetukset haluamallasi tavalla
- 5. Klikkaa **OK**

Näytön kortusten asetu	kset		×
Väri Osoitin	Kohdistin	Tarkennus Kirja	asin
Tarkennuksen hallinta <u>N</u> ormaali <u>K</u> uvio: <u>K</u> silöllinen Muokatut Asetukset Tarkennuksen pai Tyyppi <u>Kehys</u> USci	Punainen suoraku kallistaja	ulmio V Yks	ilöllinen <u>a</u> setus
Van Punainen Paksuus Keskikokoiner Näytä tarkennuks	Ohut	Marginaali	Leveä
● <u>J</u> atkuvasti ○ <u>H</u> etkellisesti ○ Kun <u>M</u> ääriten	äppäinta painetaan	Määritenäppäir	net
		OK Peru	uta Ohje

Fokus välilehti

Asetus	Kuvaus
Fokuksen korostus	
Normaali	Estää kaikki fokuksen korostukset
Kuvio	Aktivoi nykyisen fokuksen kuvion (valitaan vieressä olevasta combolaatikosta).

Yksilöllinen	Aktivoi Yksilölliset asetukset, joiden avulla voita luoda omat fokuksen mallit.
Muokkaa	Aktivoi ja konfiguroi yksilölliset asetukset vastaamaan valittua nykyistä fokuksen kuviota. Tämä mahdollistaa nykyisen kuvion käyttämisen lähtöpisteenä omalle kuviolle.
Yksilöllinen asetus	
Fokuksen paikallistin	
Тууррі	Valitsee fokuksen paikallistimen tyypin: Blokki Näyttää blokin sen hallinnan päällä, jossa on fokus. Alleviivaa Näyttää alleviivauksen sen hallinnan päällä, jossa on fokus. Kehys Näyttää neliömäisen kehyksen sen hallinnan ympärillä, jossa on fokus.
Väri	Asettaa fokuksen paikallistajan värin.
Paksuus	Asettaa fokuksen paikallistimen koon: ohut, keskikokoinen, paksu
Läpinäkyvyys	Asettaa fokuksen paikallistimen läpinäkyvyyden tason. Läpinäkyvyystasot määrittävät kuinka paljon työpöytää näkyy fokuken paikallistallistajan läpi. <i>Huom.:</i> Asetus ei ole saatavana, kun paikallistimen väri on asetettu 'käänteinen'.
Marginaali	Kasvattaa tai vähentää tilaa hallinnan, jossa fokus on ja fokuksen paikallistajan välillä.
Näyttää fokuksen paika	llistimen
Jatkuvasti	Fokuksen paikallistin on aina näkyvillä (kun fokus on hallinnalla).

Lyhyesti	Fokuksen paikallistin näkyy 1,5 sekuntia, kun hallinta tulee fokukseen.
Kun määritenäppäintä painetaan	Fokuksen paikallistin on näkyvissä vain, kun määritenäppäintä pidetään alhaalla.
Määritenäppäimet	Valitse näppäinyhdistelmä, jota painettaessa fokuksen paikallistin näkyy. <i>Huom.:</i> Näytä fokuksen paikallistin valinta on oltava asetettuna Kun määritenäppäintä painetaan.

Smart Invert käyttämäien

Suodattimien käyttö muuttamaan ruudun kirkkautta ja värejä on suosittua heikon näkökyvyn omaavilla tietokoneen käyttäjillä, koska ne vähentävät häikäisyä, joka parantaa ruudulla olevan tekstin luetavuutta sekä vähentävät silmien rasitusta tehden lukukokemuksesta mukavamman. Näistä johtuen, kuvat näyttävät filminegatiiveilta, joita ei ole mukava katsoa ja usein ne eivät ole katsomiskelpoisia.

Sallimalla Smart Invert toiminnon, käyttäessäsi ZoomTextin Kirkkauden vaihto ja Käänteiset värit toimintoja (värien korostuksen toimintoja), ZoomText kääntää tai poistaa käänteiset efektit valokuvilta, jotta ne näytetään alkuperäisissä väreissä.

Huom.: Toistaiseksi tämä toiminto on saatavana vain Internet Explorer 11 ja Goolge Chrime kanssa, mutta tuodaan pian muihin selaimiin ja sovelluksiin.

Smart Invert sallitaan ja estetään Väri valikossa.

- 1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, klikkaan nuolta **Värin** vieressä tai navigoi **Värin** kohdalle ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Väri valikossa, valitse Käytä Smart Invert.

Salli tai estä Smart Invert käyttämällä pikanäppäintä

Paina Smart Invert päälle/pois pältä pikanäppäitä: Caps Lock + I

Huom.: Smart Invert voidaan sallia ja estää vain kun joko Vaihda kirkkaus tai Käännetyt värit on sallittuna.

Navigoinnin asetukset

Navigoinnin asetukset hallitsevat kuinka ZoomText vierittää zoomattua ikunaa pitäen liikkuvat kohteet näkyvillä, kuten hiiren osoitin, tekstikursori, näppäimistön fokus ja muut kohteet jotka tulevat esiin ja liikkuvat ruudulla. Näiden asetusten avulla voit: valita kohteet ja tapahtumat, joita ZoomText seuraa zoomatussa ikkunassa, valita kuinka seuratut kohteet ja tapahtumat asettuvat zoomatussa ikkunassa, automaattisesti siirtää hiiren osoittimen suurennettuun näkymään tai aktiivin hallintaan, sekä hallita hiiren osoittimen liikkumista.

- <u>Seuraminen</u>
- <u>Ryhmittyminen</u>
- <u>Hiiri</u>
- <u>Liukuma</u>

Seuraminen

Kun liikutat hiirtä, kirjoitat tekstä ja navigoit valikoissa, valintaikkunossa ja muissa ohjelman hallinnoissa, zoomattu ikkuna automaattisesti vierii pitäen fokuksen näkyvissä. Tätä käytöstä ohjataan ZoomTextin seurantavalinnoista, jotka antavat valita kohteet, jotka haluat ZoomTextin seuraavan kun ne aktivoituvat. Voit myös rajata seurannan rajattuun ruudun alueeseen.

Muokataksesi seurannan asetuksia

- 1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, valitse **Navigointi** painike.
- 2. Navigointi valikossa, valitse Seuraaminen.

Navigoinnin Asetukset valintaikkuna tulee esiin Seuraaminen välilehden kohdalta.

- 3. Muokkaa seuraamisen asetuksia haluamallasi tavalla.
- 4. Klikkaa **OK**

Navigoinnin asetu	kset					\times
Seuraaminen	Byhmittymi	inen	Hiiri	Liuku	ıma	
Seuraa näitä koh	ntia		llicest		oitu koot	-
⊡ <u>ninosolo</u> <u> </u>	(ohdistin		jiinnac jökalu Vihj	jeet	oitukset	
⊻] <u>V</u> alikot		₩I	kunat			
		ПК		Peruuta	Ohia	
		OK		cidada	Onle	

Seuraaminen välilehti

Asetus	Kuvaus
Seuraa näitä kohtia	
Hiiriosoitin	Sallii hiiren osoittimen seurannan
Tekstikursori	Sallii tekstikursorin seurannan
Valikot	Sallii valikkokohteisen seuraamisen kun ne saavat näppäimistön fokuksen.
Hallinnat	Sallii hallintojen seuraamisen, kun ne saavat näppäimistön fokuksen.
Työkaluvihje	Sallii työkaluvihjeiden seuraamisen, kun ne tulevat esiin.
Ikkunat	Sallii ikkunoiden seuraamisen, kun ne aktivoituvat.
Varoitukset	Sallii varoitusten seuraamisen, kun ne tulevat esiin.

Ryhmittyminen

Ryhmittymisen valinnat määrittävät kuinka zoomattu ikkuna tulee näkyviin pitääkseen seuratut asiat näkyvillä. On kahden tyyppisiä yleisiä ryhmityksiä: reuna ja keskusta. Reuna ryhmittymällä, zoomattu ikkuna vierii vain kun on tarve pitää seurattu asia näkyvillä. Keskusta ryhmittymällä, zoomattu ikkuna vierii, kun tarve on pitää seurattu kohde zoomatun ikkunan keskellä. Kolmas ryhmittelytyyppi, "huoliteltu ryhmittyminen", vierittää hallinnan ja maksimaalisen osan sen päävalikkoa tai ikkunaa näkyviin.

Muokataksesi ryhmittelyn asetuksia

- 1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, valitse **Navigointi** painike.
- 2. Navigointi valikossa, valitse Ryhmittely.

Navigoinnin Asetukset valintaikkuna tulee esiin Ryhmittely välilehden kohdalta.

- 3. Muokkaa ryhmittelyn asetuksia haluamallasi tavalla.
- 4. Klikkaa **OK**

Navigoinnin aseti	ukset			×
Seuraaminen	Ryhmittyminen	Hiiri	Liukuma	
Hiiriosoittimen r <u>Reunan</u> <u>K</u> eskellä Tekstin kohdisti Reuna <u>n</u> Keskellä Hallinta- ja valik <u>H</u> uolitel <u>K</u> eskellä	yhmittyminen marginaalien sisällä ä zoomattua ikkunaa men ryhmittyminen marginaalien sisällä ä zoomattua ikkunaa komerkintöjen ryhmit tu ryhmittyminen pääl ä zoomattua ikkunaa	tyminen — kkunan kans	Reunamarginaali 15% Reunamarginaali 15% sa	_
	ОК	Per	uuta Ohje	

Ryhmittyminen välilehti

Asetus	Kuvaus
Reunamarginaalien sisällä	Zoomattu ikkuna vierii vain tarvittaessa tuoden seuratun kohteen reunamarginaalien sisään.
Keskellä zoomattua ikkunaa	Zoomattu ikkuna vierii pitäen seuratun kohteen suurennetun näkymän keskellä.
Reunamarginaalit	Määrittää kuinka lähettä zoomatun ikkunan reunoja seurattu kohde voi liikkua ennen kuin ikkuna alkaa vieriä. Reunamarginaali voidaan asettaa 0% ja 50% välille; puolet zoomatun ikkunan leveydestä ja korkeudesta.
Huoliteltu ryhmittyminen edeltävän ikkunan kanssa	Zoomattu ikkuna vierii tuodakseen seuratun hallinan tai valikon kohteet sekä maksimaalisen osan päänäkymää tai päävalikkoa näkyviin.

Hiiri

Hiiren navigoinnin valinnat, osoittimen sijoittelu ja osoittimen rajoittimet, tekevät helpoksi sen tutkimisen ja siirtämisen ruudulla. Hiiren sijoittamisen avulla, hiiren osoitin tuodaan aina esiin kun tarvitset sitä. Osoittimen rajoituksilla voit rajata hiiren liikkumista pystysuoraan tai vaakasuoraan aktiivin ikkunan sisällä.

Muokataksesi hiiren navigoinnin asetuksia

- 1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, valitse **Navigointi** painike.
- 2. Navigointi valikossa, valitse Hiiri.

Navigoinnin asetukset ikkuna avautuu Hiiri välilehden kohdalta.

- 3. Klikkaa **OK**
- 4. Muokkaa hiiren navigoinnin asetukset haluamallasi tavalla.

Navigoinnin asetu	ikset			×
Seuraaminen	Ryhmittyminen	Hiiri	Liukuma	
Hiiriosoittimen S	ijoittuminen			
🗹 Ohjaa o	soittimen näkymään soittimen <u>a</u> ktiiviin hal	liikuttaessa lintaan.		
Hiiriosoittimen R	ajoitus ———			
□ Pidä <u>S</u> hi liikuttam	ft näppäin alhaalla va iiseen	aakasuoraan	ja pystysuora	an
🗌 Pidä <u>C</u> tr	l näppäin alhaalla aki	:iivin ikkunan :	sisällä pysymis	seen
	OK	Peru	uuta	Ohje

Hiiri välilehti

Asetus	Kuvaus
Ohjaa osoittimen näkymään liikuttaessa	Automaattisesti siirtää osoittimen keskelle suurennettua näkymää, kun osoitin liikkuu näkymän ulkopuolella.
Ohjaa osoittimen aktiiviin hallintaan.	Automattisesti siirtää osoittimen valikkokohteisiin ja valintaikkunan hallintoihin, kun fokus siirtyy niihin.
Pidä Shift näppäin alhaalla vaakasuoraan ja pystysuoraan liikuttamiseen	Kun pidät alhaalla Shift painiketta, hiiren osoitin liikkuu vain vaakasuoraan tai pystysuoraan, riippuen alkuperäisestä hiiren liikkeestä. Rajoitettu liike mahdollistaa helpomman vierityksen rivien ja kolumnien tietojen läpi.
Pidä Ctrl näppäin alhaalla aktiivin ikkunan sisällä pysymiseen	Pitäessäsi Ctrl näppäintä alhaalla, hiiren osoitin liikkuu vain vaakasuoraan tai pystysuoraan, riippuen alkuperäisestä hiiren liikkeestä. Rajoitettu liike mahdollistaa helpomman vierityksen rivien ja kolumnien tietojen läpi.

Liukuma

Liukuva näkymä mahdollistaa luonnollisemman liikkeen, kun suurennettu näkymä vierii pitäen fokuksen näkyvillä. Kirjoittaessasi tekstiä ja navigoidessasi valikkoja, valintaikkunota ja muita ohjelmien hallintoja, suurennettu näkymä pehmeästi liukuu ruudun yli eikä hypi äkillisesti.

Salliaksesi ja estääksesi liukuvan näkymän asetukset

- 1. Työkalurivin **Suurennuslasi** välilehdellä, valitse **Navigointi** painike.
- 2. Navigointi valikossa, valitse Liukuma.

Navigoinnin Asetukset valintaikkuna tulee esiin Liukuma välilehden kohdalta.

- 3. Muokkaa liukuman asetukset haluamallasi tavalla.
- 4. Klikkaa **OK**

Navigoinnin asetu	ikset			×
Seuraaminen	Ryhmittyminen	Hiiri	Liukuma	
⊠ Salli liukuva r	näkymä			
Hitaampi	Liukuman nopeus	Nopeampi		
Käytä	liukuvaa näkymää Ap	p <u>R</u> eaderissa	(App Näkymä)	
	OK	Peru	uta	Ohje

Liukuma välilehti

Asetus	Kuvaus
Salli liukuva näkymä	Sallii ZoomTextin liukuvan näkymän toiminnon.
Liukuman nopeus	Määrittää kuinka nopeasti ZoomText liukuu yhdestä paikasta toiseen.
Käytä liukuvaa näkymää AppReaderissa.	Sallii liukuvan näkymän korostettujen sanojen välillä AppReaderissa.

Kappale 6 Lukijan toiminnat

"Lukijan toiminnat" ovat ZoomText Suurennuslasi/Lukijan ruudun ja dokumenttien lukemisen ydintoiminnot. Nämä toiminnot sisältävät ZoomText äänen; kirjoittamisen, hiiren ja ohjelman toistoäänet; AppReader ja Lukualueet työkalut, ja Teksti kursorin ja Sano komennot.

Huom.: Lukija toiminnot eivät ole saatavana ZoomText Suurennuslasissa.

- <u>Työkalurivin Lukija välilehti</u>
- ZoomText äänet
- <u>Toistoäänen toiminnot</u>
- <u>AppReader</u>
- <u>Lukualueet</u>
- Lukeminen tekstikursorin kanssa
- Sano komennot

Työkalurivin Lukija välilehti

Työkalurivin Lukija välilehti tarjoaa nopeakäyttöiset painikkeet ZoomTextin Lukijan toimintojen sallimiseen ja muokkaamiseen. Monet näistä painikkeista ovat jakopainikkeita, joiden avulla voit kääntää toiminnot päälle ja pois päältä sekä avata valikot lisätoiminnoille. Painikket on ryhmitelty kategorian mukaan ja niillä on intuitiiviset ikonit ja nimilaput, joiden avulla tunnistaminen on helppoa.



Työkalurivin Lukija välilehti

Huom: Työkalurivin Lukija välilehti tulee näkyviin vain ZoomText Suurennuslasi/Lukijassa.

- Ääni Sallii ja estää puheen tuottamisen ruudun lukemisessa, ja sallii Äänen Asetukset valintaikkunan avaamisen, jossa voit valita ja muokta erilaisia ääniä.
- Nopeus. Määrittää kuinka nopeasti ZoomText puhuu.
- **Näppäimistö** Vaihtaa näppäimistön toistoäänen päälle ja pois päältä ja valitsee näppäimistön toistoäänen asetukset. Näppäimistön toistoääni antaa heti palautetta näppäimistä ja sanoista, joita kirjoitat.
- **Hiiri.** Vaihtaa hiiren toistoäänen päälle ja pois päältä ja valitsee hiiren toistoäänen asetukset. Hiiren toistoääni automaattisesti lukee tekstin osoittimen alla.
- Ääniopas Valitsee äänioppaan tason. Ääniopas mahdollstaa puhutun tiedon määrän muokkaamisen, kun ohjelman kohta tulee fokukseen.

- **AppReader.** Käynnistää AppReaderin lukemaan tekstin viimeisestä aktiivista sovelluksesta. AppReader tarjoaa jatkuvan dokumenttien, verkkosivujen ja sähköpostin lukemisen pääsovelluksen sisällä.
- Alueet. Mahdollistaa lukualueiden luomisen, editoimisen ja navigoinnin. Lukualueet mahdollistavat välittömän näkemisen ja kuulemisen valitun alueen tiedoista sovelluksen ikkunassa.

ZoomText äänet

ZoomText sallii omiin mieltymyksiisi sopivan äänen valitsemisen ja muokkaamisen. Voit valita mies- tai naisäänistä, muokata kuinka nopeasti ja kovaa ääni puhuu, ja muokata lukemisen tyyliä ja äänimerkkejä. Voit myös sallia ja estää äänen tarvittaessa.

- Äänen salliminen ja estäminen
- Äänen nopeuden muokkaaminen
- Äänen valitseminen
- <u>Tekstinkäsittelyn konfigurointi</u>
- Vinkkien konfigurointi

Äänen salliminen ja estäminen

Voit kääntää äänen päälle ja pois päältä koska tahansa ilman, että estät suurennustoimintoja.

Äänen salliminen ja estäminen

Tee yksi seuraavista:

- Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse Ääni > Salli (tai Ääni > Estä)
- Paina Ääni Päälle/Pois päältä pikanäppäinä: Caps Lock + Alt + Enter

Huom.: AppReader puhuu, vaikka ääni on estettynä.

Voi tulla tilanteita, että haluat lopettaa äänen tuotannon, kun se tapahtuu. Esimerkiksi, kun ZoomText lukee viestilaatikkoa, jonka sisällön tunnet jo entuudestaan Voit pakottaa ZoomTextin lopettamaan tekstin puhumisen ilman, että poistat äänen kokonaan päältä.

Lopettaaksesi puheen, kun se tapahtuu

Paina ja vapauta Ctrl painike.

Sen hetkisen tiedon puhuminen lopetetaan.

Äänen nopeuden muokkaaminen

Äänen nopeus mahdollistaa ZoomTextin puheen nopeuden hallitsemisen.

Äänen nopeuden muokkaaminen

Tee yksi seuraavista:

- Työkalurivin Lukija välilehdellä, muokkaa tasoa **Nopeus** laatikossa.
- Paina Ääni nopeampaa ja Ääni hitaampaa pikanäppäimiä
 - o Ääni nopeampaa: Caps Lock + Alt + Ylös
 - o Ääni hitaamnaa: Caps Lock + Alt + Alas

Huom.: Äänennopeus voidaan myös muokata Äänen asetuksen valintaikkunassa. Lisätietoa saat katsomalla <u>Äänen asetukset</u>.

Erillinen äänennopeus on saatavana AppReaderiin. Tämä asetus sijaitsee AppReaderin valintaikkunassa (Jaetut asetukset välilehti). Lisätietoa saat katsomalla <u>AppReader jaetut asetukset</u>.

Äänen Asetukset

Äänen asetukset mahdollistavat ZoomText äänen valinnan ja muokkauksen. Voit valita useasta mies-ja naisäänestä, sekä muokata niiden puheen nopeutta, äänenkorkeutta ja äänenvoimakkuutta.

Muokataksesi äänien asetuksia

- 1. Työkalurivin **Lukija** välilehdellä, klikkaa nuolta **Äänen** vieressä tai navigoi **Ääneen** ja paina nuoli alas painiketta.
- 2. Ääni valikossa, valitse Asetukset.

Äänen asetukset valintaikkuna tulee esiin.

- 3. Valitse **Äänet** välilehti.
- 4. Varmista, että **Mahdollista äänen tuottaminen** ruutu on merkattuna.
- 5. Valitse haluttu kieli, syntetisaattori ja ääni, ja muokkaa äänennopeutta, äänenkorkeutta ja voimakkuutta haluamallasi tavalla.
- 6. Voit testata syntetisaattorin asetuksia kirjoittamalla tekstiä Esimerkkiteksti laatikoon ja klikkaamalla Puhu esimerkki painiketta.
- 7. Klikkaa **OK**

Äänen Aset	ukset					×
Ääni	Tekstinkäsittely	Vihjeet				
⊠Maho	ollista äänen tuottamii	nen				
Kiel	i	Suomi			~	
Syr	tetisattorin Moottori	Vocalizer Ex	pressive		~	
Äär	ni	Satu Compa	act		\sim	
		Lataa	lisää ääniä			
Äänen A	setukset					
Nop	00 × 30%	s Vo	imakkuus 75% 🔹	<u>V</u> alinn	at	
Esimerkk	i Teksti					
Kir "pu se kar	joita mikä hyvänsä tek Jhu esimerkki" painiketi puhutaan valittujen ää Issa.	sti tähän ja k ta kuullaksesi aniasetusten	ikkaa 🔨 miten	<u>P</u> uhu Es	imerkki	
		0	K	Peruuta	Ohje	

Ääni välilehti

Asetus	Kuvaus
Mahdollista äänen tuottaminen	Sallii tai estää puheen tuottamisen ruudun lukemisessa.
Kieli	Näyttää järjestelmässäsi olevat saatavana olevat syntetisaattoritkielet.
Syntetisaattori	Näyttää järjestelmässäsi olevat saatavana olevat syntetisaattorit. <i>Huom.:</i> ZoomText tukee SAPI 4 ja SAPI 5 pohjaisia puhesyntetisaattoreita.
Ääni	Näyttää valitun syntetisaattorin saatavana olevat äänet.
Lataa lisää ääniä	Avaa oletusselaimen Voice Synthesizer

	(äänien syntentisaattorit) kohdasta Freedom Scientific kotisivulla, jossa voit esikuunnella ja ladata lisää Vocalizer Expressive ääniä ZoomTextin käyttöön.
Äänen Asetukset	
Nopeus	Määrittää kuinka nopeasti ZoomText puhuu. Erillinen äänennopeus on saatavana AppReaderiin. *Lisätietoa saat katsomalla Lukemisen asetukset.
Korkeus	Valitsee äänenkorkeuden nykyiselle äänelle. Äänenkorkeus vaihtelee 5% ja 100% välillä, 5% välein.
Voimakkuus	Valitsee äänenvoimakkuuden nykyiselle äänelle. Äänenvoimakkuus vaihtelee 5% ja 100% välillä, 5% välein.
Valinnat	Näyttää valinnaiset asetukset valitulle puhesyntetisaattorille mukaan lukien syntetisaattorin ääntämishallinnan. Jos puhelaite ei äännä sanoja oikein, voit muokata ääntämistä antamalla tavausaakkoset sanalle.
Esimerkkiteksti	
Esimerkkiteksti / puhe- esimerkki	Mahdollistaa puheen asetusten testaamisen. Teksiä voidaan kirjoittaa esimerkkiteksti laatikkoon ja se puhutaan klikkaamalla Puhu esimerkki painiketa. Puhutussa esimerkkitekstissä käytetään sen hetkisiä puheen tuottamisen asetuksia, mukaan lukien asetukset Tekstinkäsittely ja Vinkit välilehdiltä.

* Jos AppReader on asetettu käyttämään omaa äänennopeutta, tämä nopeus asetus on estettynä (harmaalla) kun Äänen asetukset valintaikkuna avataan AppReaderin Teksti Näkymä työkaluriviltä.

Äänien lisäys

ZoomText Suurennuslasi/Lukija sisältää useita Vocalizer Expressive ääniä maailman puhutuimmille kielille ja murteille Kun asennat ZoomTextin, yksi miesääni ja/tai yksi naisääni, joka on sama kuin Windows käyttöjärjestelmän kieli, asennetaan automaattisesti. Voit ladata lisää ääniä Vocalizer Expressive kirjastosta, joka on Voice Synthesizer sivulla Freedom Scientific kotisivulla.

Ladataksesi useampia Vocalizer Expressive äniä

- 1. Työkalurivin **Lukija** välilehdellä, klikkaa nuolta **Äänen** vieressä tai navigoi **Ääneen** ja paina nuoli alas painiketta.
- 2. Ääni valikossa, valitse Asetukset.

Äänen asetukset valintaikkuna tulee esiin.

- 3. Valitse Äänet välilehti.
- 4. Valitse Lataa lisää ääniä...

Selaimesi avaa äänien syntetisaattoreiden lataussivun Freedom Scientific kotisivulta.

- 5. Lataa haluttujen äänien asennukset
- 6. Tuplaklikkaa jokaista latausta asentaaksesi äänen.

Huom.: ZoomText tukee SAPI 4 tai SAPI 5 pohjaisia syntetisaattoreita toisilta toimittajilta, jotka ovat yhteensopivia ja avoimia ZoomTextin käytölle.
Tekstinkäsittely

Tekstinkäsittely muokkaa, kuinka numerot, välimerkit ja sekakirjaimin kirjoitetut sanat puhutaan, niin että ne lausutaan oikeassa kontekstissa tai halutussa muodossa. Näiden asetuksen avulla voit luoda lukemisen tavan, joka selkeyttää monimutkaiset sanat ja numerot.

Tekstinkäsittelyn asetuksien muokkaaminen

- 1. Työkalurivin **Lukija** välilehdellä, klikkaa nuolta **Äänen** vieressä tai navigoi **Ääneen** ja paina nuoli alas painiketta.
- 2. Ääni valikossa, valitse Asetukset.

Äänen asetukset valintaikkuna tulee esiin.

- 3. Valitse **Tekstinkäsittely** välilehti.
- 4. Muokkaa asetukset haluamallasi tavalla.
- 5. Klikkaa **OK**

Äänen Aset	ukset				×
Ääni	Tekstinkäsittely	Vihjeet			
Ääni Teksti ✓	Tekstinkäsittely uhu yhdyssanat erillisi uodata toistetut merk uhu numerot syntetisa uhu numerot koko sar uhu numerot yksittäisi uhu sanat numero par t uhu välimerkit syntetis uhu välimerkit syntetis	Vihjeet nä sanoina it aattorin asetu aan kuvausta inä numeroina reina saattorin ase lisätyt merkit	uksiin viita käyttäen a	Toista Merkki 3	
		0	K	Peruuta	Ohje

Tekstinkäsittely välilehti

Asetus	Kuvaus
Teksti	
Puhu sekakirjaimiset sanat erillisinä sanoina	Jakaa sekakirjaimiset sanat erillisiksi sanoiksi, jotta ne voidaan lausua selkeämmin puhesyntetisaattorin avulla. Esimerkiksi, sana "ZoomText" jaetaan kahtia ja puhutaan "Zoom Text".
Suodata toistetut merkit	Rajoittaa toistuvien merkkien puhekertoja. Tämä on käytännöllistä, kun samaa merkkiä käytetään useaan kertaan formatoinnissa.
Toista määrä	Asettaa maksmimäärän kertoja, kun sama merkki puhutaan. Toistokerta on välillä 2 ja 10

Numerot			
Puhu numerot syntetisaattorin asetuksiin viitaten	Numerot puhutaan syntetisaattorin sisäänrakennettujen asetusten mukaisesti.		
Puhu numerot koko sanan kuvausta käyttäen	Numerot puhutaan käyttäen niiden koko sanan kuvausta. Esimerkiksi numero '1995' puhutaan "tuhatyhdeksänsataayhdeksänkymmentäviisi".		
Puhu numerot yksittäisinä numeroina	Numerot puhutaan yksittäisinä numeroina. Esimerkiksi, numero '1995' puhutaan "yksi yhdeksän yhdeksän viisi".		
Puhu sanat numeropareina	Numerot puhutaan lukupareina. Esimerkiksi, numero '1995' puhutaan "yhdeksäntoista yhdeksänkymmentäviisi".		
Välimerkit			
Puhu välimerkit syntetisaattorin asetuksiin viitaten	Välimerkit puhutaan syntetisaattorin sisäänrakennettujen asetusten mukaisesti.		
Puhu kaikki välimerkit	Kaikki välimerkit puhutaan.		
Puhu ainoastaan väliin lisätyt merkit	Vain välimerkit, jotka on lisätty sanoihin puhutaan. Esimerkiksi, sales@freedomscientific.com puhutaan "sales ät freedomscientific piste com".		

Vinkit

Vinkit tarjoavat äänimerkkejä, kun kohtaat isoja kirjaimia, hyperlinkkejä, tai dokumentin alun tai lopun. Vinkit kuullaan hetkellisenä äänenkorkeuden muutoksena, kun kohde luetaan tai puhuttuna viestinä kuten "Iso" tai "Linkki" ennen kun kohde luetaan.

Muokataksesi vinkkien asetuksia

- 1. Työkalurivin **Lukija** välilehdellä, klikkaa nuolta **Äänen** vieressä tai navigoi **Ääneen** ja paina nuoli alas painiketta.
- 2. Ääni valikossa, valitse Asetukset.

Äänen asetukset valintaikkuna tulee esiin.

- 3. Valitse **Vinkit** välilehti.
- 4. Muokkaa asetukset haluamallasi tavalla.
- 5. Klikkaa **OK**

Äänen Aset	ukset				×
Ääni	Tekstinkäsittely	Vihjeet			
Isot Kirja O U S	imet i vihjeitä isoille kirjaimi aihda <u>ä</u> änenkorkeutta ano " <u>I</u> so" ennen ison l	lle i isoja kirjaimia kirjaimen luker	a lukiessa mista	Äänenkorkeuden Vaihte	— D
Hyperte V S	tt Linkit ———— i <u>v</u> ihjeitä linkeille aihda ää <u>n</u> enkorkeutta ano "Linkki" ennen ser	ı linkkiä luetta n lukua	essa	Äänenkorkeuden Vaihte	
		Oł	<	Peruuta Ohje	

Vinkit välilehti

Asetus	Kuvaus
Isot Kirjaimet	
Ei vihjeitä isoille kirjaimille	Vinkkiä ei toteuteta, kun iso kirjain luetaan.
Vaihda äänenkorkeutta isoja kirjaimia lukiessa	Syntetisaattorin äänenkorkeus muutetaan kun iso kirjan luetaan.
Sano "Iso" ennen ison kirjaimen lukemista	Sana "iso" puhutaan ennen kun iso kirjain luetaan.
Äänenkorkeuden Vaihto (Isot Kirjaimet)	Prosentuaalinen muutos äänenkorkeudessa tapahtuu, kun iso kirjain luetaan. Äänenkorkeuden muutos on -50% ja +50% välillä, 10% välein.

Hypertext Linkit	
Ei vihjeitä linkeille	Vinkkiä ei toteuteta, kun hypertext linkki luetaan
Vaihda äänenkorkeutta linkkiä luettaessa	Syntetisaattorin äänenkorkeus muutetaan kun hypertext linkki luetaan.
Sano "Linkki" ennen sen lukua	Sana "linkki" puhutaan, kun hypertext linkki luetaan
Äänenkorkeuden vaihto (Hypertext linkki)	Prosentuaalinen muutos äänenkorkeudessa tapahtuu, kun hypertext linkki luetaan. Äänenkorkeuden muutos on -50% ja +50% välillä, 10% välein.

Toistoääni

Toistoäännen asetukset ohjaavat kuinka ZoomText puhuu kun kirjoitat näppämistöllä, käytät hiirtä, ja navigoit sovelluksissa. Nämä asetukset mahdollistavat puhuttujen yksityiskohtien tason määrityksen omien tarpeidesi mukan.

- Näppäimistön toistoääni
- <u>Hiiren toistoääni</u>
- <u>Ohjelman toistoääni</u>
- <u>Ääniopas</u>

Näppäimistön toistoääni

Näppäimistön toistoääni mahdollistaa kirjoittamiesi sanojen ja näppäiten kuulemisen, kun kirjoitat. Voit valita kuulla puhuttavan yksittäiset näppäimet, sanat, tai sekä näppäimet että sanat. Kirjoitetut sanat puhutaan, kun välilyönnillä tai välimerkillä indikoit sanan loppumisen. Voit myös valita mitkä ryhmät tulostetuista ja eitulostetuista näppäimistä puhutaan.

Käydäksesi läpi näppäimistön toistoäänet

Tee yksi seuraavista:

- Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse Näppäimistö painike.
- Paina Näppäimisön toistoääneen tilan pikanäppäintä: Caps Lock + Alt + K

Muokataksesi näppäimistön toistoäänen asetuksia

- 1. Työkalurivin **Lukija** välilehdellä, klikkaa nuolta **Näppäimistön** vieressä tai navigoi **Näppäimistöön** ja paina nuoli alas painiketta.
- 2. Näppäimistö valikossa, valitse Asetukset.

Toistoäänen valintaikkuna tule esiin Näppäimistö välilehti näkyvillä

- 3. Muokkaa näppäimistön toistoäänen asetukset haluamallasi tavalla.
- 4. Klikkaa **OK**

Toisto asetukset					×
Näppäimistö	Hiiri	Ohjema	Ääniopas	;	
Näppäimistön T O Ei Toisto Näppäir O Sanat Näppäir	oistoääni – pääntä net net ja Sanat				_
Toistoääni näitä Julkaisu Navigoi <u>M</u> uokka <u>T</u> oimintä	ä näppäimiä p I Näppäimet nti Näppäime us Näppäime a Näppäimet	oainettaessa M. t Lu t Mi M.	äärite Näppä kitus Näppäi ultimedia näp uut N <u>ä</u> ppäime	imet met opäimet et	
			ОК	Peruuta	Ohje

Näppäimistö välilehti

Asetus	Kuvaus		
Näppäimistön toistoääni			
Ei toistoääntä	Estää kaikki näppäimistön toistoäänet.		
Näppäimet	Aktivoi näppäimistön toistoäänen näppäillessä. Voit valita mitkä näppäimet ovat toistettuna käyttämällä asetuksia Toistoääni näitä näppäimiä painettaessa.		
Sanat	Aktivoi näppäimistön toistoäänen sanalle. Toistoääni tapahtuu vain, kun valmiit sanat tulevat ruudulle.		
Näppäimet ja Sanat	Aktivoi näppäimistön toistoäänen näppäilylle ja sanalle.		

Toista nämä näppäimet kun niitä painetaan.			
Tulostettavat näppäimet	Toistaa kaikki tulostettavat merkit: kirjaimet, numerot ja symbolit.		
Navigointi näppäimet	Toistaa kaikki navigointi näppäimet: nuolet, Home, End, Page Up ja Page Down .		
Editoitinäppäimet	Toistaa teksin editointinäppäimet: Askelpalautin, Insert, Delete, Escape ja Enter.		
Funktionäppäimet	Toistaa funktionäppäimet: F1 - F12 .		
Määritenäppäimet	Toistaa määritenäppäimet: Alt, Ctrl, Shift ja Windows näppäin.		
Lukitusnäppäimet	Toistaa lukitusnäppäimet ja niiden tilan: Caps Lock, Num Lock ja Scroll Lock.		
Muut näppäimet	Toistaa sekalaiset muut näppäimet: Pause , Print Screen ja sovellusten näppäimet.		

Huom.: Valinnat kohdassa **Toista nämä näppäimet**... ovat saatavana vain, kun kirjoituksen toistoääni on asetettu **Näpäimet** tai **Näppäimet** ja **Sanat** tilaan.

Hiiren toistoääni

Hiiren toistoääni automaattisesti lukee tekstin osoittimen alla. Kun siirrät osoitinta ruudulla, yksittäiset sanat ja kokonaiset lauseet toistetaan samantien tai pienen paikallaanolon jälkeen.

Käydäksesi läpi hiiren toistoäänet

Tee yksi seuraavista:

- Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse Hiiri painike.
- Paina Hiiren toistoääneen tilan pikanäppäintä: Caps Lock + Alt
 + M

Muokataksesi hiiren toistoäänen asetuksia

- 1. Työkalurivin Lukija välilehdellä, klikkaa nuolta Hiiren vieressä tai navigoi Hiireen ja paina nuoli alas painiketta.
- 2. Hiiri valikossa, valitse Asetukset.

Toistoäänen valintaikkuna tule esiin Hiiri välilehti näkyvillä.

- 3. Muokkaa hiiren toistoäänen asetukset haluamallasi tavalla.
- 4. Klikkaa **OK**

Toisto asetukset					×
Näppäimistö	Hiiri	Ohjema	Ääniopas		
Hiiren Toistoää <u> Ei Toist</u> <u> V</u> älitön <u> P</u> aikalla	ini toääntä Toistoääni aan Pysyvä To	pistoääni	Paikallaan Pysy	vmisaika (sekun	tia)
Hiiren ohittaes O Toista O Toista	sa sanan — <u>s</u> ana <u>k</u> aikki rivin tai	kohteen sar	nat		
			OK	Peruuta	Ohje

Hiiri välilehti

Asetus	Kuvaus
Hiiren toistoääni	
Ei toistoääntä	Estää kaikki hiiren toistoäänet.
Välitön toisto	Sallii välittömän hiiren toistoäänen. Sanat puhutaan heti, kun hiiren osoitin menee niiden yli.
Paikallan pysyvä toistoääni	Sallii toistoäänen viipeellä. Sanat puhutaan, kun hiiren osoitin on pysynyt paikallaan määritellyn ajan sanan kohdalla.
Paikallaan pysymisen aika (sekunteja)	Määrä aikaa sekunteissa, jonka hiiren osoittimen on pysyttävä kohteen kohdalla ennen kuin se puhutaan. Tämä asetus liittyy vain Paikallaan pysyvään toistoääneen .

Kun hiiri menee sanan yli				
Toista vain sana	Vain sana, joka on hiiren osoittimen alla toistetaan.			
Toista kaikki sanat rivillä tai kohde	Kun hiiren osotin siirtyy seuraavalle tekstiriville tai uuden kohteen yli, kaikki sanat rivillä tai kohde puhutaan. Kohteet sisältävät: otsikkopalkit, valikoiden kohteet, valintaikkunoiden hallinnat, työpöydän ikonit ja tehtäväpalkin painikkeet.			

Huom.: Kun käytetään hiiren toistoääntä, painamalla Shift painikkeet alas, toistoäänin vaihtuu **Toista vain sana** tilasta **Toista kaikki sanat rivillä tai kohde** (tai päinvastoin).

Ohjelman toistoääni

Ohjelman toistoääni määrittää, mitkä asiat puhutaan kun navigoit ja käytät sovelluksia. Nämä asiat sisältävät: ikkunoiden nimet, valikot, valintaikkunat, listanäkymät, puunäkymät, ja teksti jonka läpi kursori liikkuu. Puhuttujen yksityiskohtien määrää näille asioille voidaan muokata Äänioppaan asetuksissa.

Muokataksesi ohjelman toistoäänen asetuksia

1. Työkalurivin **Lukija** välilehdellä, valitse **Toistoäänen asetukset** painike, joka tulee näkyviin ohuena vinona nuolena **Toistoääni** -ryhmän oikeassa alakulmassa.

Toistoäänen asetukset valintaikkuna tulee esiin Ohjelma välilehti esillä.

- 2. Muokkaa ohjelman toistoäänen asetukset haluamallasi tavalla.
- 3. Klikkaa **OK**

Toisto asetukset					×
Näppäimistö	Hiiri	Ohjema	Ääniopas		
Toistoääni näis	sä asioissa, l	kun ne tulevat	aktiiveiksi –		
🗹 Tekstin	Kohdistin	🗹 Iyo	ökaluvihjeet		
✓ Valikot		🗹 <u>I</u> kk	unan Otsikot		
🗹 <u>H</u> allinna	at	🗹 Var	roit <u>u</u> kset		
	h hd f				
Kun tekstin koh	idistin liikkuu	uudelle riville			
⊖ Toi <u>s</u> toä	iäni kohdistim	ien sanan koho	falla		
💿 Toista I	koko <u>r</u> ivi				
		_		-	
			OK	Peruuta	Ohje

Ohjelma välilehti

Asetus	Kuvaus		
Toista nämä asiat, kun ne a	ktivoituvat		
Tekstikursori	Kun tekstikursori liikkuu, teksti kursorin uudessa paikassa puhutaan. Puhutun tekstin määrä riippuu siitä kuinka pitkälle kursori on liikkunut; merkkejä, sana, rivi, lause tai kappale.		
Valikot	Kun tiputat valikon auki, otsikko puhutaan ensin ja sen jälkeen jokainen valikon osio, joka korostetaan.		
Hallinnat	Kun navigoit valintaikkunoiden, puunäkymien ja listanäkymien välillä, jokainen asia joka korostetaan tai valitaan puhutaan.		
Työkaluvihje	Kun työkaluvihje esiintyy, se puhutaan.		
Ikkunan otsikot	Kun ikkuna aktivoituu, otsikkopalkin sisältö puhutaan.		
Varoitukset	Kun varoitus ponnahdusikkuna tulee esiin, se puhutaan.		
Kun tekstikursori siirtyy seuraavalle riville			
Toista sana, joka on kursorin kohdalla	Kun tekstikursori siirtyy uudelle riville, sana kursorin uudessa kohteessa puhutaan.		
Toista koko rivi	Kun tekstikursori siirtyy uudelle riville, koko rivi puhutaan.		

Ääniopas

Ääniopas mahdollistaa puhutun tiedon määrän muokkaamisen liittyen ohjelman hallintoihin kun ne aktivoituvat tai korostetaan. Ohjelman hallintoihin sisältyy: sovellukset ja dokumentti-ikkunat, valikot, valintaikkunat, painikkeet, ikonit, ja enemmän.

Kolme eri äänioppaan tasoa - Minimaalinen, Normaali, Yksityiskohtainen - mahdollistavat äänioppaan käytön nopean lisäämisen tai vähentämisen. Yksityiskohtainen ääniopas antaa enemmän tietoa, kun taas Minimaalinen ääniopas antaa vähemmän tietoa. Jokainen äänioppaan taso voidaan sovittaa omien tarpeiden mukaiseksi.

Käydäksesi läpi äänioppaan tasot

Tee yksi seuraavista:

- Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse Ääniopas painike.
- Paina Äänioppaan toistoääneen tilan pikanäppäintä: Caps Lock
 + Alt + B

Muokataksesi äänioppaan asetuksia

- 1. Työkalurivin **Lukija** välilehdellä, klikkaa nuolta **Äänioppaan** vieressä tai navigoi **Äänioppaan** luo ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Ääniopas valikossa, valitse Asetukset.

Toistoäänen valintaikkuna tule esiin Ääniopas välilehti näkyvillä

- 3. Muokkaa äänioppaan asetuksia haluamallasi tavalla.
- 4. Klikkaa **OK**

Toisto asetukset				>	<
Näppäimistö	Hiiri	Ohjema	Ääniopas		
Äänioppaan Ta Minima Norma Yksityis Äänioppaan As	aso alinen ääniop ali ääniopas: I skohtainen ää setukset	as: Kuuluta asi Kuuluta asiat n iniopas: Kuulut	iat minimimääri ormaaleilla yks a asiat enimmä	ällä yksityiskohtia iityiskohdilla äismäärällä yksityiskohtia	
 Hallintanä ✓ Hallintanä ✓ Hallintaty ✓ Hallintaty ✓ Hallinnan Valintaikk Kuuluttaa näp 	appäin Asema yppi Arvo unaryhmän n päimen aktiiv	imi iin hallintaan.	*	<u>V</u> alitse Kaikki <u>P</u> oista Kaikki	
			OK	Peruuta Ohje	

Äänioppaan välilehti

Asetus	Kuvaus		
Äänioppaan taso			
Minimaalinen ääniopas	Kuuluttaa ohjelman toistoäänet vähin yksityskohdin.		
Normaali ääniopas	Kuuluttaa ohjelman toistoäänet keskitason yksityiskohdin.		
Yksityiskohtainen ääniopas	Kuuluttaa ohjelman toistoäänet useilla yksityiskohdilla.		
Äänioppaan asetukset	Lista valintaruutuja, jotka määrittävät äänioppaan tasot. Näytetyt asetukset äänioppaan tasolle koskevat nykyhetkeä ja päivittyvät automaattisesti, kun toinen äänioppaan taso valitaan.		
Valitse kaikki	Valitsee kaikki ruudut äänioppaan asetusten listassa.		

Poista valinta kaikista	Poistaa kaikki valinnat äänioppaan asetusten listasta.
-------------------------	---

AppReader

AppReader on tehokkustyökalu, joka automaattisesti lukee dokumentteja, verkkosivuja ja sähköpostia samalla, kun seuraat asioita katseellasi tai annat silmiesi levätä ja kuuntelet. AppReader voi automaattisesti lukea tekstin alusta loppuun, selata eteen-ja taaksepäin tekstissä, tai lukea tietyt kohdat jotka olet valinnut klikkaamalla ja raahaamalla hiiren avulla. Luit millä tahansa tavalla, AppReader tekee siitä helpon.

- <u>AppReader Lukemisen tilat</u>
- Teksti näkymän ympäristö
- AppReaderin käynnistys ja käyttö
- App Näkymän asetukset
- Teksti Näkymän asetukset
- Jaetut asetukset

AppReader Lukemisen tilat

Ennen kuin alat käyttämään AppReaderia, sinun tulisi ymmärtää erilaiset lukemiset tilat ja niiden saatavuus eri sovelluksissa. Näiden toimintojen ymmärtäminen auttaa sinua käyttämään AppReaderia parhalla mahdollisella, tehokkaalla tavalla.

AppReader tarjaa kolme uniikkia lukemisen tilaa: App Näkymän, Teksti Näkymän ja SpeakIt työkalun.

- App Näkymä lukee suoraan lähdesovelluksessa. Näkymä dokumentista ja sovelluksesta on muuttumaton, joten AppReaderiin siirtyminen ja poistuminen tapahtuu saumattomasti. App Näkymä on ideaali käyttäjille, jotka haluavat sovelluksen kanssa saumattoman lukukokemuksen, eivätkä tarvitse Teksti Näkymän tarjoamia tekstin korostuksia.
- Teksti Näkymä tarjoaa erityisen ympäristön, jossa teksti on uudestaan formatoitu helpottamaan lukemista. Teksti näytetään yhdelllä vaakasuoraan vieritettävällä rivillä, Nauha näkymässä, tai usealla jaetulla rivillä, Prompter näkymässä. Molemmissa näkymissä voit valita fontit, korostuksen värit, sanan korostukset ja suurennustason. Teksti näkymä on ideaali lukijoille, jotka haluavat lukea ja tarvitsevat korostetun lukemisen ympäristön. Saadaksesi lisätietoa Teksti näkymän ympäristöstä, katso kappale <u>Teksti Näkymän ympäristö</u>.
- **SpeakIt työkalu** lukee valitut ruudun alueet hiiren klikkauksen ja raahaamisen perusteella. Mikä tahansa ruudulla näkyvä teksti voidaan lukea, vaikka se olisi aktiivin sovelluksen ulkopuolella. SpeakIt työkalu on ideaali lukemaan satunnaisia tekstikatkelmia helppojen hiirikomentojen avulla.

Voit käyttää AppReaderia melkein missä tahansa sovelluksessa, mutta lukemisen tilat ovat saatavana riippuen siitä tuesta, jonka AppReader tarjoaa kyseiselle sovellukselle: Täysi tuki ja perustuki.

- **Täysi tuki** tarjoaa kaikki kolme lukemisen tilaa: App Näkymä, Teksti Näkymä ja SpeakIt työkalu. Täysi tuki on saatavana suuremmassa osassa sovelluksia, jotka sisältävät pitkiä tekstikappaleita, kuten Microsoft Word, Microsoft Outlook, Adobe Reader ja Internet Explorer.
- **Perustuki** mahdollistaa vain SpeakIt työkalun käytön. Jos koetat käynnistää AppReaderin App Näymässä tai Teksti Näkymässä ja vain perustuki on saatavana, AppReader automaattisesti käynnistää SpeakIt työkalun.



AppReader korostaa sanaa Microsoft Word dokumentissa.

Teksti näkymän ympäristö

AppReaderin Teksti näkymä on erityinen lukemisen ympäristö, jossa teksti formatoidaan uudestaan lukemisen helpottamisesi. Teksti näytetään yhdelllä vaakasuoraan vieritettävällä rivillä, Nauha näkymässä, tai usealla jaetulla rivillä, Prompter näkymässä. Molemmissa näkymissä voit valita fontit, korostuksen värit, sanan korostukset ja suurennustason.

Teksti näkymä kattaa koko näytön, jossa työkalurivi on ruudun yläosassa, ja dokumenttiteksti sen alla. Dokumenttiteksti on formatoitu ja näytetään nykyisten Teksti näkymän asetusten mukaisena.



AppReader Teksti näkymä Prompter tilassa



AppReader Teksti näkymä Nauha näkymässä

Teksti näkymän työkalurivi tarjoaa tärkeitä komentoja, joilla hallitaan Teksti näkymää, ja tarjoaa pääsyn valintaikkunoihin, joissa voidaan konfiguroida Teksti näkymän näyttö.

Z Zoom	Text AppRe	ader					×
Lue	6	65 📜	Nauha	Prompter	App N.	-0- -0- -0- Agetukset	

Teksti näkymän työkalurivi

- **Päälle/pois päältä.** Käynnistää ja lopettaa korostetun sanan lukemisen. Kun päällä tila on käynnissä, Pois päältä painike on näkyvillä työkalurivillä.
- Zoomauksen taso. Asettaa suurennuksen tason, jota Teksti näkymä käyttää, välille 1x ja 36x.
- Nopeus. Määrittää kuinka nopeasti ZoomText puhuu.
- Nauha. Näyttää yhden rivin tekstiä. Kun luetaan, teksti vierii vaakasuorassa, kuten lennätinnauha.

- **Prompter.** Näyttää usean rivin tekstiä, jotka eivät ylitä Teksti näkymän ruudun leveyttä, vaan jatkuvat seuraavalle riville. Kun luetaan, teksti liikkuu pystysuunnassa, kuten teleprompterissa.
- App Näkymä. Vaihtaa AppReaderin Teksti näkymä App näkymään.
- Asetukset. Avaa AppReaderin valintaikkunan, jossa voidaan muuttaa Teksti näkymän asetuksia.

AppReaderin käynnistys ja käyttö

On monta mahdollista tapaa käynnistää AppReader monissa eri AppReader tiloissa, mukaan lukien valikon valinnat tai pikanäppäimet. Nämä tavat kuvataan alla, mukaan lukien jokaisen tilan omanlaiset käyttäytymiset.

Käynnistääksesi AppReaderin käyttämällä Lue osoittimen kohdasta

• Aseta hiiriosoitin sen sanan kohdalle, josta haluat lukemisen alkavan. Tämän jälkeen paina Lue osoittimen kohdasta komentoa: **Caps Lock + Alt + Vasen-klikkaus**

AppReader käynnistyy valitussa tilassa ja aloittaa lukemisen klikatun sanan kohdalta. Pysäyttääksesi lukemisen, klikkaa tai paina Enter. Käynnistääksesi lukemisen, tuplaklikkaa (mitä tahansa sanaa) tai paina Enter. Saadaksesi kattavat ohjeet AppReaderilla lukemisesta, katso "AppReaderilla Lukeminen" alla.

Käynnistääksesi AppReaderin suoraan App Näkymässä tai Teksti Näkymässä

- Valitse **Käytä App Näkymää** tai **Käytä Teksti Näkymää** kohta **AppReader** painikevalikosta, tai paina yhtä seuraavista pikanäppäimistä:
 - o Käynnistääksesi App Näkymän: Caps Lock + Alt + A
 - o Käynnistääksesi Teksti Näkymän: Caps Lock + Alt + T

AppReader käynnistyy valitussa tilassa ja aloittaa lukemisen tekstin kursorin kohdalta. Jos tekstikursoria ei ole olemassa, AppReader aloittaa lukemisen ensimmäisen suurennetun näkymän aluella näkyvissä olevan sanan kohdalta, ja joka on kohdeikkunan sisällä. Muussa tapauksessa, AppReader aloittaa lukemisen ensimmäisen näkyvissä olevan sanan kohdalta kohdesovelluksessa. Saadaksesi kattavat ohjeet AppReaderilla lukemisesta, katso "AppReaderilla Lukeminen" alla:

- Käynnistääksesi SpeakIt työkalun
 - Valitse **Käytä SpeakIt Työkalu** kohta **AppReader** painikevalikossa, tai paina Käynnistä SpeakIt työkalu pikanäppäintä: **Caps Lock + Alt + S**

SpeakIt työkalu aktivoituu.

- Käynnistääksesi AppReader valitussa tilassa, (tila, joka on valittu AppReader valikossa)
 - Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse AppReader painike, tai paina Käynnistä AppReader pikanäppäintä: Caps Lock + Alt + R

AppReader käynnistyy valitussa AppReader tilassa.

AppReaderilla lukeminen

Käynnistä ja pysäytä automaattinen lukeminen

Paina **Enter** tai tuplaklikkaa sanaa josta haluat aloittaa tai jatkaa lukemista.

Lukaistaksesi sana, rivi, lause tai kappale kerrallaan

Käytä AppReader navigointikomentoja (listattu alla).

Vaihtaaksesi App Näkymän ja Teksti Näkymän välillä

Paina **Tab**

Poistuaksesi AppReaderista

Oikeaklikkaa tai paina Esc.

Kun poistutaan AppReaderista, kursori on automaattisesti viimeisen AppReaderissa korostetun sanan kohdalla, jos sovelluksessa on kursori.

AppReader navigoinnin komennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää AppReaderin käynnistykseen.

Komento	Pikanäppäimet
Käynnistä AppReader osoittimesta	Caps Lock + Alt + Vasen-Klikkaus
Käynnistää App Näkymän	Caps Lock + Alt + A
Käynnistää Teksti Näkymän	Caps Lock + Alt + T
Käynnistää SpeakIt työkalun	Caps Lock + Alt + S
Käynnistää AppReaderin (valitussa tilassa)	Caps Lock + Alt + R

Kun AppReader on aktiivinen, seuraavia modaalinäppäimiä voidaan käyttää AppReaderin käytössä.

Komento	Modaalinäppäin
Seuraava sana	Ctrl + Oikea
Edellinen sana	Ctrl + Vasen
Seuraava lause	Oikea
Edellinen lause	Vasen
Seuraava kappale	Alas
Edellinen kappale	Ylös
Seuraava sivu	Page Down (pg dn)
Edellinen sivu	Page Up (pg up)
Nykyinen sana*	Ctrl + Alt + Shift + Ylös
Nykyinen rivi	Ctrl + Alt + Shift + Oikea
Nykyinen lause	Ctrl + Alt + Shift + Ala

1	64	
I	64	

Nykyinen kappale	Ctrl + Alt + Shift + Vasen
Ensimmäinen sana rivillä	Home
Viimeinen sana rivillä	End
Dokumentin alku	Ctrl + Home
Dokumentin loppu	Ctrl + End
Seuraava linkki	L
Edellinen linkki	Shift + L
Suorita linkki	Ctrl + Enter

* Käyttäessäsi Nykyinen sana komentoa, usea painallus kahden sekunnin sisällä tuottaa seuraavan:

- Ensimmäinen painallus: puhuu sanan
- Toinen painallus: tavaa sanan
- Kolmas painallus: tavaa sanan foneettisesti ("Aarne, Bertta, Celcius,...")

App Näkymän asetukset

App Näkymän asetukset mahdollistavat sanan korostuksen muokkaukset AppReaderissa, mukaan lukien korostuksen muoto, väri ja läpinäkyvyystaso.

Muokataksesi App Näkymän asetuksia

1. Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse AppReader > App Näkymän asetukset

AppReaderin asetukset valintaikkuna tulee esiin App Näkymä välilehti näkyvissä.

- 2. Muokkaa App Näkymän asetuksia haluamallasi tavalla.
- 3. Klikkaa **OK**

AppReader asetuk	set		>
App Näkymä	Teksti Näkymä	Jaetut asetukset	
Valinnat Vjeuraa j Lopeta /	a merkitse sanat App Näkymä asiakirja	n lopussa	
Merkitse Muoto Kehys Väri	Ohut	Paksuus	Paksu
Korostuksei Reuna	en 🗸 Kirkas V		Vankka
Esikatselu Esime	erkki App N	äkymän teks	tistä
	OK	Peruuta	Ohje

App Näkymän välilehti

Asetus	Kuvaus			
Valinnat				
Seuraa ja merkitse sanoja	Mahdollistaa seuraamisen ja sanojen korostuksen, kun AppReader lukee.			
Lopeta App Näkymä dokumentin lopussa.	Kun sallittuna, AppReader automaattisesti lopettaa luettuaan dokumentin loppuun. <i>Huom:</i> AppReader ei automaattisesti lopeta, kun dokumentin loppuun navigoidaan manuaalisesti.			
Merkitse				
Muoto	Asettaa muodon sanojen korostukseen: Blokki, alleviivaus, kehys tai kiila.			
Väri	Asettaa korostuksen värin.			
Paksuus	Asettaa korostuksen muodon paksuuden.			
Läpinäkyvyys	Asettaa korostuksen läpinäkyvyyden. <i>Huom.:</i> Asetus ei ole saatavana, kun korostus on asetettu 'käänteinen'.			
Korosta seuranta	Asettaa seurannan tyypin: Reuna, keskusta tai siirry edelle. Reuna ryhmittymällä, zoomattu ikkuna vierii vain, kun on tarve pitää korostettu sana näkyvillä. Keskusta ryhmittymällä, zoomattu ikkuna vierii, kun tarve on pitää korostettu sana zoomatun ikkunan keskellä. Siirry edelle kanssa, korostetun sanan poistuessa suurennetusta näkymästä, zoomattu ikkuna vierii tuodakseen korostetun sanan vasempaan yläkulmaan.			
Esikatselu	Näyttää esimerkkitekstin valituilla korostuksen asetuksilla.			

Huom: Lisäasetuksia App Näkymälle on saatavana Jaetut Valinnat välilehdellä.

Teksti Näkymän asetukset

Teksti Näkymän asetukset mahdollistavat tekstin näkymisen ja sanan korostuksen muokkaamisen Teksti näkymän ympäristössä.

Muokataksesi Teksti Näkymän asetuksia

1. Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse AppReader > Teksti Näkymän asetukset

AppReaderin asetukset valintaikkuna tulee esiin Teksti Näkymä välilehti näkyvissä.

- 2. Muokkaa Teksti Näkymän asetuksia haluamallasi tavalla.
- 3. Klikkaa **OK**

	et		>
App Näkymä	Teksti Näkymä	Jaetut asetukset	
Kirjasinlaji —			
Kirjasinlaji		Tyyli	
Calibri	~	Tavallinen 🗸 🗸 🗸	
Asiakirian Värit			_
Teksti	Ta	usta	
		Musta V	
		masca	
Formatoinnin me	rkinnät ———		
🗌 Näytä ka	onaleen merkinnät:	1	
	арранеен ттегминас. - к-та		
	a jinkit		
Merkitse			_
Muoto		Paksuus	
Blokki	✓ Obut	Pakeu	
	Onac	- Alou	
UEP		Läninäkuuuue	
Vari		Lapinakyvyys	
Vari	✓ Kirkas	Vankka	
Vari Aniliini Korostukser	Kirkas	Vankka	
Vari Aniliini Korostukser Keskusta	Kirkas	Vankka	
Vari Aniliini Korostukser Keskusta	Kirkas	Vankka	
Vari Aniliini Korostukser Keskusta Etsikatselu	Kirkas	Vankka	
Vari Aniliini Korostukser Keskusta Etsikatselu	V Kirkas n seuranta V merkki <mark>Teksti</mark> N	Jäkymän Tekstistä	
Varı Aniliini Korostukser Keskusta Etsikatselu Esi	Virkas n seuranta V merkki <mark>Teksti</mark> N	Jäkymän Tekstistä	
Varı Aniliini Korostukser Keskusta Etsikatselu Esit	Kirkas n seuranta Merkki <mark>Teksti</mark> N	Jäkymän Tekstistä	

Teksti Näkymä välilehti

Asetus	Kuvaus	
Kirjasimet		
Kirjasin	Asettaa kirjasimen tyypin, kuten Arial, Tahoma tai Verdana, kaapatun dokumentin tekstin esittämiselle.	
Tyyli	Asettaa kirjasimen tyylin, kuten Normaali, Lihavoitu tai Kursivoitu, kaapatun dokumentin tekstin esittämiselle.	
Dokumentin värit		
Teksti	Asettaa värin kaapatun dokumentin tekstin näyttämiselle. Teksti ja tausta eivät voi olla asetettuna samalle värille.	
Tausta	Valitsee taustavärin Teksti näkymälle. Teksti ja tausta eivät voi olla asetettuna samalle värille.	
Formatoinnin merkinnät		
Näytä kappaleet merkinnät	Näyttää kappaleen merkinnät paikassa jossa kappale loppuu lähdedokumentissa.	
Alleviivaa linkit	Valittuna, hypertekstilikit ovat alleviivattuna Prompter ja Nauha näkymissä.	
Merkitse		
Muoto	Valitsee sanan korostuksen muodon: blokki, alleviivaus, kehys tai kiila.	
Väri	Asettaa sanan korostuksen värin.	
Paksuus 1, 2	Asettaa sanan korostuksen paksuuden.	
Läpinäkyvyys 2	Asettaa sanan korostuksen läpinäkyvyyden.	
Korosta seuranta	Asettaa seurannan tyypin: Reuna, keskusta tai siirry edelle. Reuna ryhmittymällä, Teksti näkymä vierii pitäen korostetun sanan näkyvillä. Keskusta ryhmittymällä, Teksti	

	näkymä vierii, kun on tarve pitää korostettu sana zoomatun ikkunan keskellä. Siirry edelle kanssa, korostetun sanan poistuessa suurennetysta näkymästä, Teksti näkymä vierii tuodakseen korostetun sanan vasempaan yläkulmaan.
Esikatselu	Näyttää esimerkkitekstin käyttäen valittua kirjasinta, väriä ja korostuksen asetusta.

1 Tämä asetus ei ole saatavana, kun 'Blokki' korostuksen asetus on valittuna.

2 Tämä asetus ei ole saatavana kun korostuksen asetus on 'Blokki' ja korostuksen väri on asetettu 'käänteinen'.

Huom.: Lisäasetuksia Teksti näkymälle on saatavana Jaetut valinnat välilehdellä.

Jaetut asetukset

Jaetut asetukset antavat lisää asetuksia, jotka jaetaan App Näkymän ja Teksti Näkymän välillä. Voit asettaa erityisen lukemisen nopeuden AppReaderille ja sallia erityisiä kuultaviä äänimerkkejä.

Muokataksesi Jaettuja asetuksia

1. Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse AppReader > Jaetut asetukset

AppReaderin asetukset valintaikkuna tulee esiin Jaetut asetukset välilehti näkyvissä.

- 2. Muokkaa jaettuja asetuksia haluamallasi tavalla.
- 3. Klikkaa **OK**

AppReader asetuk	set		×
App Näkymä	Teksti Näkymä	Jaetut asetukset	
Lukemisen Nope AppReader työkalurivill Käytä e Nop	vus voi käyttää yleistä lu ä) tai erityistä lukuno rityistä lukunopeutta eus	ikunopeutta (valitaan L peutta joka valitaan all	ukijan a.
Merkit ✓ Sano "d	okumentin alku" ja "de	okumentin <u>l</u> oppu"	-
	OK	Peruuta	Ohje

Jaetut asetukset välilehti

Asetus	Kuvaus		
Lukemisen nopeus			
Käytä erityistä lukemisen nopeutta	Valittuna, AppReaderin lukemisen nopeus on asetettu itsenäisesti riippumatta yleisestä asetuksesta Lukija työkalurivillä ja Äänen asetukset valintaikkunassa.		
Nopeus	Hallitsee AppReaderin lukemisen nopeutta. <i>Huom.:</i> Tämä asetus on pois käytöstä, kun Käytä erityistä lukunopeutta ei ole sallittuna.		
Merkit			
Sano "dokumentin alku" ja "dokumentin loppu"	Sanat "dokumentin alku" ja "dokumentin loppu" puhutaan, kun App Näkymä ja Teksti Näkymä ovat navigoineet dokumentin alkuun tai loppuun.		
Lukualueet

Lukualueet mahdollistavat välittömän näkemisen ja kuulemisen valitun alueen tiedoista sovelluksen ikkunassa. Esmerkiksi; tietokantasovellus voi näyttää tusinan tai enemmän tietokenttiä. Normaalissa työssä saatat olla kiinnostunut vain muutamasta näistä kentistä. Lukualueiden avulla, voit välittömästi nähdä ja/tai kuulla nämä valitut kentät, kun painat pikanäppäintä.

Voit luoda maksimissaan 10 lukualuetta jokaiselle sovelluksellesi. Kun avaat ja vaihdat sovelluksia alueet muokkautuvat aktiivin sovelluksen mukaan ja latautuvat automaattisesti käytettäväksi.

- Luominen, muokkaaminen ja poistaminen
- Lukualueiden käyttäminen
- Lukualueiden työkalurivi
- Lukualueiden asetukset

Lukualueiden luominen, muokkaaminen ja poistaminen

Uuden lukualueen luominen on suoraviivainen prosessi. Useimmille uusille lukualueille määrität vain alueen alan, kirjoitat kuvaavan alueen nimen ja valitset alueen näytön, lukemisen tai molemmat. Voit aina muokata tai poistaa alueen myöhemmin, joten ei kannata murehtia virheiden tekemistä.

Uuden lukualueen luominen

- 1. Avaa sovellus, jolle haluat luoda uuden lukualueen. Varmista, että haluttu sovelluksen välilehti, näkymä tai ikkuna on näkyvillä.
- 2. Aktivoi Luo Lukualue työkalu tekemällä yksi seuraavista:
 - Vaihda ZoomText käyttöliittymään. Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse Alueet > Uusi
 - Paina luo alue pikanäppäintä: Caps Lock + Alt + C.

Luo alue työkalu akivoituu ja kaikki aktiivin sovelluksen olemassa olevat alueet näytetään.

- 3. Siirrä hiiren osoitinta vierittäen uusi alue näkyviin.
- 4. Pidä alhaalla vasenta painiketta, raaha neliö halutun alueen päälle ja päästä irti painikkeesta.

Kun raahaus on valmis ja päästät irti hiiren painikkeesta, Lukualueet valintaikkuna tulee esiin. Tämä valintaikkuna mahdollistaa alueen nimeämisen ja muiden valintojen tekemisen. Lisätietoa Lukualueiden valintaikkunasta, katso kohtaa <u>Lukualueiden asetukset</u>.

5. Kirjoita kuvaava nimi Alueen nimi laatikkoon.

Kun navigoit seuraavaan valintaikkunan hallintaan, uuden alueen nimi tulee näkyviin Alueet listassa.

6. **Alue liittyy** valinnassa, valitse alueen paikka sovellusikkunassa.

- 7. Alueen toiminnot valinnassa, valitse halutut asetukset.
- 8. Testataksesi uutta aluetta, klikkaa Aloita.

Lukualueet valintaikkuna on tilapäisesti piilotettu, kun alue näytetään ja/tai puhutaan valittujen asetusten mukaisesti.

- 9. Luodaksesi lisää alueita, klikkaa Uusi alue ja toista vaiheet 4 9.
- 10. Kun alueiden luonti ja muokkaus on valmis, klikkaa OK.

Lukualueen muokkaus

- 1. Avaa sovellus, joka sisältää lukualueen, jota haluat muokata.
- 2. Aktivoi Muokkaa Lukualue työkalu tekemällä yksi seuraavista:
 - Vaihda ZoomText käyttöliittymään. Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse Alueet > Muokkaa
 - Paina luo alue pikanäppäintä: Caps Lock + Alt + E.

Muokkaa alue työkalu aktivoituu ja kaikki aktiivin sovelluksen olemassa olevat alueet näytetään. Lukualueiden työkalurivi tulee näkyviin aktiivin alueen yläpuolelle.

3. Siirrä hiiriosoitinta raahataksesi haluttu alue näkyviin, tai klikkaa Edellinen tai Seuraava painiketta Lukualueiden työkalurivillä tuodaksesi halutun alueen näkyviin.

Huom.: Seuraava ja Edellinen painikkeet ovat harmaat, jos vain yksi alue on määritetty.

- 4. Klikkaa alueen sisällä aktivoidaksesi koonmuuttokahvat ja työkalurivi, ja muokkaa aluetta seuraavasti:
 - Muuttaaksesi kokoa, raahaa mistä tahansa koonmuuttokahvasta.
 - Siirtääksesi aluetta, raahaa alueen kehyksen sisäpuolelta.
 - Testataksesi alueen lukemistä, klikkaa Päälle painiketta.
- 5. Siirtyäksesi toiseen alueeseen, paina halutun alueen numeroa, tai klikkaa Seuraava tai Edellinen painikkeista.
- 6. Muokataksesi toista aluetta, toista vaiheet 3 ja 4.

7. Poistuaksesi Muokkaa alueet työkalusta, oikeaklikkaa tai paina **Esc**.

Lukualueen poistaminen

- Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse Alueet > Asetukset Lukualueet valintaikkuna tulee esiin.
- 2. **Näytä määritellyt alueet listasta**, valitse sovellus, joka sisältää ne alueet, jotka haluat poistaa.

Alueet lista päivittyy näyttämään alueet, jotka liittyvät valittuun sovellukseen.

- 3. Alueet listalaatikosta, valitse alue jonka haluat poistaa.
- 4. Klikkaa **Poista**.

Poistettu alue poistetaan Alueet listasta.

- 5. Poistaaksesi toisen alueen, toista vaiheet 2 4.
- 6. Kun olet valmis alueiden poistamisen kanssa, klikkaa **OK**.

Lukualueiden käyttäminen

Kun olet luonut sovelluksen lukualueet, voit käyttää niitä koska tahansa sovellus on aktivinen. Voit aloittaa ne alue kerrallaan (valikon tai pikavalinnan avulla) tai vaihta tilaan, joka sallii kaikkien lukualueiden navigoimisen samalla kerralla.

Tietyn lukualueen aloittaminen

- 1. Avaa sovellus, joka sisältää sen lukualueen, jonka haluat aloittaa.
- 2. Aloittaaksesi halutun alueen, tee yksi seuraavista:
 - Vaihda ZoomText käyttöliittymään. Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse Alueet > Aloita > {alueen numero}
 - Paina Alueen aloittamisen pikanäppintä: **Caps Lock + Alt +** {alueen numero}.
 - Paina listaa alueet pikanäppäintä: **Caps Lock + Alt + L**, valitse sitten haluttu alue valikosta.
 - Käytä Seuraava ja Edellinen lukualue pikanäppäimiä:

Seuraava alue: **Caps Lock + Alt + N** Edellinen alue: **Caps Lock + Alt + P**

Valittu lukualue näytetään ja/tai puhutaan lukualueen asetusten mukaisesti.

Jokaisen sovelluksen lukualueet on numeroitu 1 ja 10 välillä. Lukualueiden pikanäppäimet vastaavat näitä numeroita. Esimerkiksi, pikanäppäin lukualueelle 1 on **Caps Lock + Alt + 1**, lukualueelle 2 se on **Caps Lock + Alt + 2** ja niin edelleen.

Huom.: Pikanäppäin lukualueelle 10 on Caps Lock + Alt + 0.

Kaikkien lukualueiden läpi navigoiminen

- 1. Avaa sovellus, joka avaa lukualueet joiden läpi haluat navogoida.
- 2. Aktivoidaksesi navigointialueet, tee yksi seuraavista:
 - Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse Alueet navigointi.
 - Paina Alueet navigointi pikanäppäintä: Caps Lock + Alt + G

Navogointi tila aktivoituu ja Lukualueiden työkalurivi tulee esiin ensimmäisen aktiivin alueen päällä. Alueen nimi ja numero puhutaan.

3. Alueen lukemisen käynnistämiseksi ja lopettamiseksi, paina Päälle/Pois päältä painiketta

Huom.: Päälle/Pois päältä painike on estetty (harmaalla), kun navigoidaan alueita joita ei puhuta.

- 4. Klikkaa Seuraava ja Edellinen siirtyäksesi toiselle alueelle.
- 5. Poistuaksesi navigointi tilasta, oikeaklikkaa tai paina Esc.

Lukualueiden työkalurivi

Lukualueiden työkalurivi tulee näkyviin aktiivin lukualueen yläpuolella, silloin kun menet lukualueisiin. Tämä työkalurivi antaa hallinnat määriteltyjen alueiden navigointiin ja lukemiseen.



Lukualueiden työkalurivi: Muokkaa ja navigoi tilat



Lukualueiden työkalurivi: Aloita tila

	Päälle/tauko/pois päältä. Aloittaa ja lopettaa lukemisen. Kun Päälle tila on käynnissä, Tauko tai Pois päältä painike tulee esiin työkaluriville, sen tilan mukaan, mikä on aktiivinen. Tauko painike tulee esiin Aloita ja navigoi tiloissa, kun voit keskeyttää ja käynnistää lukemisen uudestaan korostetun sanan kohdalta. Pois päältä painike tulee näkyviin Muokkaa tilassa aina, kun lukeminen alkaa uudestaan alueen ensimmäisen sanan kohdalta. Pikavalinta näppäin: Enter
■	Edellinen . Aktivoi edellisen lukualueen. Pikavalinta: Shift + Tab <i>Huom:</i> Tämä painike ei tule esiin 'Aloita' tilassa.
	Seuraava aktivoi seuraavan lukualueen. Pikavalinta: Tab <i>Huom:</i> Tämä painike ei tule esiin 'Aloita' tilassa.
×	Sulje poistuu Lukualueiden tilasta. Pikavalinta: Esc

Lukualueiden asetukset

Lukualueden asetukset mahdollistavat lukualueiden luomisen, tarkastelun ja muokkaamisen. Kun aktivoituna, Lukualueiden valintaikkuna näyttää listan alueista, jotka ovat määriteltynä nykyiselle sovellukselle. Valitsemalla alueen Alueet listasta, voit muokata sen asetuksia, käynnistää alueen, tai poistaa sen. Voit myös luoda uuden alueen tai navigoida nykyisen sovelluksen alueiden läpi.

Täydet tiedot, kuinka lukualueita luodaan, muokataan, navigoidaan ja käynnistetään, katso <u>Lukualueiden luominen ja muokkaaminen</u> ja <u>Lukualueiden käyttäminen</u>.

Lukualueiden asetusten muokkaaminen

1. Työkalurivin **Lukija** välilehdellä, valitse **Alueet > Asetukset**

Lukemisen valintaikkuna tulee esiin Alueet välilehti näkyvillä.

- 2. Muokkaa lukualueiden asetuksia haluamallasi tavalla.
- 3. Klikkaa **OK**

Lukualueet	×
Näytä mää <u>r</u> itellyt alueet: Microsoft Word	~
Alueet 1. [Ei nimetty] Pikanäppäin: Ctrl + Win + 1 Muuta Poista Aloita Uusi Alue Navigoi Alueita	Alueen nimi My First Zone Alue liittyy Ylä-vasempaan Ylä-oikeaan Ala-vasempaan Ala-oikeaan Keskustaan Alueen toiminnot Puhu alueen teksti Näytä alue Näytä alue Korosta aluetta: 1 sekunti
ОК	 ✓ Palaa edelliseen alueeseen ✓ Himmennä ulkopuoliset osat Peruuta Ohje

Lukualueiden valintaikkuna.

Asetus	Kuvaus
Näytä määritellyt alueet:	Näyttää listan sovelluksista, jotka ovat käytössä. Valittuun sovellukseen liitetyt alueet tulevat esiin Alueet listalaatikossa.
Alueet	Näyttää listan alueita, jotka ovat liitetty valittuun sovellukseen, joka on valittu Näytä määritellty alueet: listalaatikko
Pikanäppäin	Näyttää pikanäppäimen valitulle alueelle.
Muokkaa	Aktivoi Muokkaa alue työkalun. Aktivoituna, Lukualueet valintaikkuna on piilotettuna ja valittuun sovelukseen liitetyt alueet tulevat esiin. Muokkaa alue työkalu tulee myös esiin mahdollistaen alueiden koon ja paikan

	vaihtamisen.	
Poista	Poistaa valitun alueen.	
Aloita	Aloittaa valitun alueen. Aloittaessa, Lukualueet valintaikkuna on piilotettuna ja valitut alueet näytetään ja puhutaan alueen asetusten mukaisesti. Tämän jälkeen, Lukualueiden valintaikkuna tulee uudestaan esiin.	
Uusi Alue	Aktivoi Uusi alue työkalun. Aktivoituna, Lukualueet valintaikkuna on piilotettuna ja valittuun sovelukseen liitetyt alueet tulevat esiin. Uusi alue työkalu tulee myös näkyviin mahdollistaen uuden alueen luomisen.	
Navigoi Alueita	Aktivoi alueiden navigointi tilan. Aktivoituna, Lukualueet valintaikkuna on piilotettuna ja valittu alue ja Navigointi työkalurivi tulee esiin. Käyttämällä työkalurivin hallintoja tai näppäimistökomentoja, voit käynnistää ja lopettaa alueen lukemisen, ja navigoida seuraavaan tai edelliseen alueeseen.	
Alueen nimi	Mahdollistaa merkityksellisen nimen kirjoittamisen valitulle alueelle. Aluen nimi tulee esiin Alueet listalaatikossa Lukualueet valintaikkunassa. Ne myös näkyvät Lukualueiden valikossa (kun painat Lukualueiden listan pikanäppäintä: Caps Lock + Alt + L) ja kun klikkaat Alueet > Aloita Lukijan työkalurivillä.	
Alue liittyy		
ylävasen, yläoikea, alavasen, alaoikea tai keskellä	Asettaa alueen kohdan sovelluksen ikkunan sisällä. Tämä pitää alueen oikeassa paikassa silloinkin, kun sovelluksen ikkunan koko tai paikka muuttuu. <i>Huom.:</i> Joissakin tapauksissa, kun sovelluksen ikkunan kokoa muutetaan, hallinnat ikkunan	

	sisällä saattavat myös muuttaa kokoa. Kun tämä tapahtuu, on mahdollista, että sinun on muutettava yksittäisten alueiden kokoa.
Alueen toiminnot	
Puhu alueen teksti	Kun lukualue aloitetaan, kaikki teksti, joka on alueen sisällä, puhutaan.
Näytä alue	Kun lukualue aloitetaan, alue vierii näkyviin ja korostetaan.
Näytä ja puhu alue	Kun lukualue aloitetaan, alue vierii näkyviin, korostetaan ja puhutaan.
Korosta aluetta:	Asettaa ajan(sekunneissa), jonka lukualue on korostettuna. <i>Huom.:</i> Korostus tapahtuu vain, kun Vieritä alueelle on valittuna
Palaa edelliseen alueeseen	Alueen näyttämisen jälkeen, ZoomText vierii takaisin paikkaan, joka oli näkyvissä ennen kun alue aloitettiin.
Himmennä alueen ulkopuoliset osat	Kun lukualue aloitetaan, alueen ulkopuoliset alueet himmennetään.

Lukeminen tekstikursorin kanssa

Tekstikursorilla lukemisen komennot antavat sinun navigoida ja lukea samalla kun luot ja editoit dokumentteja, joko sana, rivi, lause tai kappale kerralla. Käyttämällä näitä komentoja, tekstikursori liikkuu komentojen mukaisesti. Esimerkiksi, painamalla Sano seuraava lause komento, kursori siirtyy seuraavan lauseen alkuun ja koko lause puhutaan. Seuraava taulukko listaa tekstikursori lukemisen komennot.

Komento	Pikanäppäin	Sarjakomentonäppäimet
Sano edellinen merkki	Vasen	ei saatavana
Sano seuraava merkki	Oikea	ei saatavana
Sano edellinen sana	Ctrl + Vasen	ei saatavana
Sano seuraava sana	Ctrl + Oikea	ei saatavana
Sano edellinen rivi 3	Ylös	ei saatavana
Sano seuraava rivi 3	Alas	ei saatavana
Sano edellinen lause	Caps Lock + Alt + Vasen	ei saatavana
Sano seuraava lause	Caps Lock + Alt + Oikea	ei saatavana
Sano edellinen kappale	Ctrl + Ylös	ei saatavana
Sano seuraava kappale	Ctrl + Alas	ei saatavana

Sano nykyinen merkki 1	Ctrl + Alt + Shift + Enter	ei saatavana
Sano nykyinen sana 2	Ctrl + Alt + Shift + Ylös	ei saatavana
Sano nykyinen rivi	Ctrl + Alt + Shift + Oikea	ei saatavana
Sano nykyinen lause	Ctrl + Alt + Shift + Alas	ei saatavana
Sano nykyinen kappale	Ctrl + Alt + Shift + Vasen	ei saatavana

1 toinen painallus Sano nykyinen merkki komentoa puhuu merkin foneettisesti :" Aarne, Bertta, Celcius..."

2 Toistetut painallukset Sano nykyinen sana komentoa tuottaa seuraavan käytöksen:

- Ensimmäinen painallus: puhuu sanan
- Toinen painallus: tavaa sanan
- Kolmas painallus: tavaa sanan foneettisesti "Aarne, Bertta, Celcius,..."

Huom.: Toistuvien painallusten on tapahduttava kahden sekunnin sisällä.

3 Tämä komento lukee nykyisen sanan tai kokonaisen rivin riippuen Ohjelman toistoääni asetuksesta **Kun tekstikursori siirtyy uudelle riville**. Yllälistattujen Tekstin lukemisen komentojen lisäksi, ZoomText myös puhuu, kun käytetään normaalia tekstin navigointia ja muokkausnäppäimiä, listattuna seuraavassa taulukossa.

Näppäimet	Sovelluksen toiminta	ZoomText toiminta
Backspace	Poistaa merkit kursorin vasemmalta puolelta.	Puhuu poistetun merkin.
Delete	Poistaa merkit kursorin oikealta puolelta.	Puhuu uuden merkin kursorin oikella puolella.
Home	Siirtää kursorin rivin alkuun.	Puhuu ensimmäisen sanan rivillä (tai ei mitään, jos rivi alkaa välilyönnllä tai tabilla).
End	Siirtä kursorin rivin loppuun.	Puhuu "rivin loppu".
Page Up (pg up)	Sivuttaa sovelluksen ikkunan ylös.	Puhuu sanan tai rivin, jolla kursori on, ohjelman toistoäänen asetuksen Kun tekstikursori siirtyy uudelle riville mukaan.
Page Down (pg dn)	Sivuttaa sovelluksen ikkunan alas.	Puhuu sanan tai rivin, jolla kursori on, ohjelman toistoäänen asetuksen Kun tekstikursori siirtyy uudelle riville mukaan.
Ctrl + Home	Siirtyy dokumentin alkuun.	Puhuu sanan tai rivin, jolla kursori on, ohjelman toistoäänen asetuksen Kun tekstikursori siirtyy uudelle riville mukaan.
Ctrl + End	Siirtyy dokumentin loppuun.	Puhuu sanan tai rivin, jolla kursoro on, ohjelman toistoäänen asetuksen Kun tekstikursori siirtyy uudelle riville mukaan.

Sano komennot

Sano komennot kuuluttavat tarvittaessa sekalaisia työpöydän ja sovelluksien elementtejä. Oletusasetuksena, näillä komennoilla ei ole pikanäppäimiä ja ne pitää aktivoida käyttämällä sarjakomentonäppäimiä. Tästä huolimatta, niille voidaan asettaa pikanäppäimet Komento näpäimet valintaikkunassa.

Komento	Pikanäppäin	Sarjakomentonäppäimet
Sano nykyinen päivämäärä	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, D
Sano nykyinen aika	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, T
Sano solun kolumnin otsikko	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, C
Sano solun kommentti	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, N
Sano solun kaava	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, O
Sano solun rivin otsikko	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, R
Sano leikepöytä	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, P
Sano valintaikkunan oletuspainike	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, B
Sano valintaikkunan ryhmän nimi	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, G
Sano valintaikkunan viesti	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, M
Sano valintaikkunan välilehti	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, A
Sano fokus	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, F
Sano valittu teksti	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, S

Sano statuspalkki	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, U
Sano ikkunan otsikko	Määrittämätön	Caps Lock + Välilyönti, Y, W

Kappale 7 **Työkalut toiminnot**

"Työkalut toiminnot" ovat erityisiä tehokkuustyökaluja, jotka ovat saatavana työkalurivin "työkalut" välilehdellä mukaan lukien Haku, Kamera, Taustalukija ja Äänitin.

- <u>Työkalurivin Työkalut välilehti</u>
- <u>Haku</u>
- <u>Kamera</u>
- <u>Taustalukija</u>
- <u>Äänitin</u>

Huom.: Taustalukija ja Äänitin toiminnot eivät ole saatavana ZoomText Suurennuslasi versiossa.

Työkalurivin Työkalut välilehti

Työkalurivin Työkalut välilehti tarjoaa nopeat toimintapainikkeet suorittamaan ZoomTextin työkalu toimintoja. Monet näistä painikkeista ovat jakopainikkeita, joiden avulla voit kääntää toiminnot päälle ja pois päältä sekä avaamaan valikot lisätoiminnoille. Painikket on ryhmitelty kategorian mukaan ja niillä on intuitiiviset ikonit ja nimilaput, joiden avulla tunnistaminen on helppoa.



Työkalurivin Työkalut välilehti

Huom: Taustalukija ja Äänitin ovat mukana vain ZoomText Suurennuslasi/Lukijassa.

- **Haku** Käynnistää Haun etsimään, selaamaan, navigoimaan ja lukemaan dokumenttien, verkkosivujen ja sähköpostin tekstiä.
- Kamera. Käynnistää ZoomText Kamera toiminnon, kun tuettu kamera on yhdistettynä ja ZoomTextin käytettävissä.
- **Taustalukija.** Käynnistää taustalukijan Windows leikepöydälle kaapatun tekstin kanssa.
- Äänitin. Käynnistää ZoomText Äänittimen Windows leikepöydälle kaapatun tekstin kanssa.

Haku

Haku mahdollistaa helpon dokumenttien, verkkosivujen ja sähköpostin etsimisen, selailun ja navigoinnin. Voit etsiä sanoja tai lauseita löytääksesi kiinnostavat aiheet. Kun olet löytänyt kiinnostavan aiheen, voit käynnistää Haku toiminnon lukemaan kyseisestä kohteesta. Haku myös löytää ja toteuttaa linkkejä ja hallintoja mahdollistaen saumattoman navigoinnin sivujen välillä. Kaikki nämä toiminnot tehdään Haku työkaluriviltä/valintaikkunasta ja komento näppäinten avulla.

Huom.: Äänet ja AppReader toiminnot eivät ole saatavana ZoomText Suurennuslasissa.

Haku tarjoaa kaksi erilaista hakutilaa: **Sivu haku** ja **Hakuluettelo.** Nämä tilat ja miten niiden välillä vaihdetaan on kuvattu alla olevissa osioissa.

Huom.: Haku toimintoa voidaan käyttää useissa dokumenttisovelluksissa, mukaan lukien Internet Explorer, Chrome, Firefox, Microsoft Word ja Microsoft Outlook.

Haun käynnistäminen

Haun käynnistäminen

Tee yksi seuraavista:

- Työkalurivn Työkalut välilehdellä, klikkaa Haku painiketta.
- Paina Haun käynnistys pikanäpppäintä: Caps Lock + Ctrl + F

Haku työkalurivi/valintaikkuna tulee esiin.

Sivu haku

Sivu haku näyttää yksinkertaisen työkalurivin, johon voit kirjoittaa sanan tai lauseen, jonka haluat löytää. Käytä tämän jälkeen työkalurivin hallintaa tai näppäimistön komentoja navigoidaksesi läpi kaikki kohteet sivulla. Voit myös rajoittaa sivu haun tiettyyn verkkosivun elementtiin, kuten otsikkoon, linkkiin tai hallintaan.



Haku: sivu haku työkalurivi

Sivu haun käyttäminen

- 1. Jos haku on hakulista tilassa, klikkaa lista painiketta vaihtaksesi sivu haku tilaan.
- 2. Valitse haluamasi sivun hakukohteet. Valitse **Kaikki teksti**, joka on suositus useimmille hauille, jos haluat etsiä sanoja tai lauseita missä tahansa sivulla, mukaan lukien piiloteut kuvien nimilaput ja hallinnat.
- 3. Kirjoita sana tai lause, jonka haluat löytää Haku laatikkoon.

Jos sanat tai lauseet eivät ole olemassa valituissa sivun kohteissa, Etsi laatikko muuttuu oranssiksi ja navigointipainikkeet ovat estettynä.

Huom.: Kun sivun kohteet on asetettu Kaikki teksti tilaan, sinun on kirjoitettava ainakin yksi merkki Etsi laatikoon voidaksesi aloittaa haun. Kun Sivun kohteet on asetettu mihin muuhun tilaan tahansa, voit navigoida näiden kohteiden läpi ilman, että kirjoitat sanan tai lauseen.

4. Klikkaa **Seuraava** ja **Edellinen** painikkeita navigoidaksesi eteenpäin ja taakseppäin haun tuloksissa.

Kun navigoit kohteiden läpi, ne korostetaan. Kun käytät ZoomText Suurennuslasi/Lukijaa jossa Haun puhe on sallittuna, puhutaan lause, joka sisältää kohteen.

- 5. Toteuttaaksesi haun löytämän nykyisen kohteen linkin tai hallinnan, klikkaa **Suorita** painiketta.
- 6. Jotta haku lukisi nykyisen kohteen, klikkaa **AppReader** painketta. *
- 7. Haun puheen sallimiseksi ja estämiseksi, klikkaa **Puhe** painiketta. *

8. Poistuaksesi hausta, klikkaa Sulje painiketta otsikkopalkissa.

* ZoomText Suurennuslasissa, AppReader ja Puhe valinnat eivät ole saatavana, joten nämä painikkeet on estetty (harmaalla).

Hakuluettelo

Hakuluettelo laajentaa työkalurivin ikkunaksi, joka näyttää listan otsikoista, linkeistä, hallinnoista ja muista yleisistä elementeistä, joita sivuilla löytyy. Voit etsiä, suorittaa ja järjestää listan nopeasti löytääksesi kiinnostuksen kohteen.

😋 ZoomText Haku	×		
Kaikki kohteetAi SquaredImage: Comparison of the squaredSivun kohteetEtsiEdellinenSeuraavaSuori) ta <u>AppReader</u> Lista		
Hakuluettelo näyttää tulokset, jotka vastasivat Sivun kohteet asetusta ja hakutekstiä.			
Lö <u>v</u> detyt kohteet: 8 Listaa Sivujärjestys	✓ <u>P</u> äivitä lista		
Nimi	Тууррі		
Search for: Products Support Store News Ai Squared	Section: Banner Landmark		
Ai Squared Ai Squared	Link		
Ai Squared Ai Squared	Image		
We've got accessibility covered. For over 20 years, Ai Squared has been build	Section: Main Landmark		
About Us Contact Us Find a Dealer News from Ai Squared Urgent Section: Content Info			
News from Ai Squared News from AI Squared Section: Complement			
News from Ai Squared News from AI Squared	Link		
Ai Squared joins VFO, home of Freedom Scientific and Optelec Ai Squared join	Link		
Piilota nimettömät kuvat	<u>A</u> setukset		
	<u>S</u> ulje <u>O</u> hje		

Haku: hakuluettelo työkalurivi/vaintaikkua

Hakuluettelon käyttäminen

- 1. Jos haku on sivu haku tilassa, klikkaa lista painiketta vaihtaksesi hakulista tilaan.
- 2. **Sivun kohteet** laatikossa, valitse hakulistaan tulevien kohteiden tyyypit, jotka haluat nähdä löydetyllä kohdelistalla.

3. Etsiäksesi (tai suodattaaksesi) listaa, kirjoita sana tai lause **Etsi** laatikkoon.

Kun kirjoitat Etsi laatikoon, lista suodattuu automaattisesti näyttämään vain ne asiat, jotka täsmäävät haun kanssa. Etsi laatikko muuttuu oranssiksi, kun kirjoitettu sana tai lause ei ole listan kohteiden joukossa.

- 4. Valitse haluttu järjestys Lajittele laatikon mukaan. Voit myös lajitella listaa klikkaamalla **Nimi** tai **Tyyppi** otsikoita listan yläreunassa.
- 5. Jotta haku lukisi valitusta kohteesta, klikkaa **AppReader** painketta. *
- 6. Suorittaaksesi kohteen, jossa on linkki tai hallinta, klikkaa **Suorita** painiketta.
- 7. Siirtääksesi Haun valitun kohteen paikkaan, klikkaa **Mene** painiketta.
- 8. Poistuaksesi hausta, klikkaa Sulje painiketta otsikkopalkissa.

* ZoomText Suurennuslasissa, AppReader ei ole saatavana, joten tämä painike on estetty (harmaalla).

Hakulistan kohteiden lista päivitetään

Jotkut kotisivut sisältävät dynaamisesti muuttuvaa materiaalia, kuten otsikot uutissivustoilla tai urheilutulokset. Kun Haku käynnistyy tai vaihtaa hakulistaan, se kaappaa nykyisen sivun generoidakseen listan ja ei ota huomioon tulevia dynaamisia muutoksia. Jos tiedät, että verkkosivu on dynaamisesti päivitetty ja haluat päivittää hakutulosten lista, klikkaa **Päivitä Lista** painiketta.

Piilota nimettömät kohteet hakulistassa

Useat verkkosivut sisältävät kuvia, joilla ei ole nimiä ja ovat epäselviä katsojalle. Pitääksesi nämä nimettömät kohteet pois sekoittamasta hakutulosten listaa, merkitse laatikko Piilota nimettömät kuvat vieressä.

Haku komentonäppäimet

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää Haku toiminnon käynnistykseen.

Komento	Pikanäppäimet
Käynnistä haku	Caps Lock + Ctrl + F

Seuraavia sarjakomentonäppäimiä voidaan käyttää Haku toiminnon käynnistykseen.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Käynnistä haku	Caps Lock + Välilyönti, F

Kun Haku on aktiivinen, seuraavia modaalinäppäimiä voidaan käyttää Haun käytössä.

Komento	Näppäimet	
Kierrä sivun kohteiden tyyppi ylös	Ctrl + Ylös	
Kierrä sivun kohteiden tyyppi alas	Ctrl + Alas	
Suorita kohde	Ctrl + Enter	
Ensimmäinen kohde (suodatetussa listassa)	Ctrl + Home	
Viimeinen kohde (suodatetussa listassa)	Ctrl + End	
Seuraava hallinta	Ctrl + C	
Seuraava lomake	Ctrl + F	
Seuraava otsikko	Ctrl + H	
Seuraava otsikon taso 1 6	Ctrl + 1 6	
Seuraava kuva	Ctrl + I	
Seuraava linkki	Ctrl + L	

Seuraava lista	Ctrl + S
Seuraava taulukko	Ctrl + T
Seuraava kohde	Enter TAI Ctrl + Oikea
Edellinen hallinta	Ctrl + Shift + C
Edellinen lomake	Ctrl + Shift + F
Edellinen otsikko	Ctrl + Shift + H
Edellinen otsikon taso 1 6	Ctrl + Shift + 1 6
Edellinen kuva	Ctrl + Shift + I
Edellinen linkki	Ctrl + Shift + L
Edellinen lista	Ctrl + Shift + S
Edellinen taulukko	Ctrl + Shift + T
Edellinen kohde	Shift + Enter TAI Ctrl + Vasen
AppReader	Alt + R
Vaihda hakulista	Alt + L
Poistu Hausta	Esc

Haun korostus ja Äänen asetukset

Haun asetukset mahdollistavat haun korostuksen ja löydettyjen kohteiden selaamisessa käytettävän äänen konfiguroinnin. Korostus tekee löydettyjen kohteiden näkemisen ja seuraamisen helpoksi, kun käytät seuraava ja edellinen komentoja. Haun korostuksen asetukset mahdollistavat korostuksen ulkonäön muokkaukset, mukaan lukien korostuksen muodon, värin ja läpinäkyvyystason. Haku ääni kuuluttaa jokaisen löydetyn kohteen, kun käytetään seuraava ja edellinen komentoja Haun äänen asetukset mahdollistavat löydettyjen kohteiden kuuluttamisen sallimisen ja estämisen.

Haun korostusten asetusten muokkaaminen

- 1. Työkalurivin **Työkalut** välilehdellä, klikkaa nuolta **Haun** vieressä tai navigoi **Haun** luo ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Haku valikossa, valitse Asetukset

Haun asetukset valintaikkuna tulee esiin.

- 3. Valitse Korostus välilehti.
- 4. Muokkaa korostuksen asetuksia haluamallasi tavalla.
- 5. Klikkaa **OK**

Haun asetukset	×
Korostus Ääni	
Haun korostus Muoto Kehys Väri Punainen Paksuus Keskikokoinen	Kiinteä
Esikatselu Testaa Haun tulosta OK Peruuta	Ohje

Haun korostuksen asetukset välilehti.

Asetus	Kuvaus
Haun korostus	
Muoto	Asettaa muodon, jota käytetään nykyisen sanan/lauseen tai verkkosivun korostuksessa: blokki, alleviivaus tai kehys.
Väri	Asettaa korostuksen värin.
Paksuus	Asettaa korostuksen muodon paksuuden.
Läpinäkyvyys	Asettaa korostuksen läpinäkyvyyden. <i>Huom.:</i> Asetus ei ole saatavana, kun korostus on asetettu 'käänteinen'.
Esikatselu	Näyttää esimerkkitekstin valituilla korostuksen asetuksilla.

Haun äänen asetusten muokkaaminen

- 1. Työkalurivin **Työkalut** välilehdellä, klikkaa nuolta **Haun** vieressä tai navigoi **Haun** luo ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Haku valikossa, valitse Asetukset

Haun asetukset valintaikkuna tulee esiin.

- 3. Valitse Äänet välilehti.
- 4. Muokkaa äänen asetuksia haluamallasi tavalla.
- 5. Klikkaa **OK**

Haun asetukse	t	×
Korostus	Ääni	
Haun ääni		-
	a jokainen löydetty kohde kun käytetään Iva ja Edellinen komentoja	
	OK Peruuta Ohje	

Haun asetukset ääni välilehti.

Asetus	Kuvaus
Haun ääni	
Kuuluta jokainen löydetty kohde kun käytetään Seuraava ja Edellinen komentoja	Sallii tai estää löydettyen kohteiden kuulutuksen, kun käytetään mitä tahansa Seuraava ja Edellinen komentoja.

ZoomText kamera

ZoomText Kamera toiminto mahdollistaa minkä tahansa teräväpiirtoisen verkkokameran suurentaa painettuja ja muita asioita suoraan tietokoneen ruudulle – mukaan lukien laskut, lehdet, valokuvat, lääke-etiketit, askartelutavarat ja paljon muuta. Helpot hallinnat mahdollistavat nopean zoomauksen lähentämisen ja loitontamisen sekä koko tai kontrasti värit. Voit vaihtaa Koko ja Kiinnitetty näytön näkymien väliltä, jotka mahdollistavat kameran kuvan ja Windows työpöydän näkemisen samanaikaisesti. Käyttämällä edullisia ja helposti saatavana olevia HD verkkokameroita, ZoomText kamera toiminto tuo kannettavan ja edullisen täydennyksen tai vaihtoehdon perinteiselle CCTV:lle.

ZoomText 11 is a powerful completing impaired. Consisting of two adapt screen reading – ZoomText allows computer screen, providing com and the Internet. ZoomText 10 al standard HD webcam.

ZoomText Kamera: koko näkymä

ZoomText 10 is a powerful compute impaired. Consisting of two adaptiv screen reading – ZoomText allows y



ZoomText Kamera: Kiinnitys näkymä

ZoomText kameran käyttämisen aloittaminen

Ennen kuin voit käyttää ZoomText kamera toimintoa, sinun on hankitava sopiva kamera ja kamerajalusta, asentaa kamera työpisteellesi ja valita kamera ZoomTextin kameran asetuksista.

Sopivan kameran ja jalustan hankkiminen

Käyttääksesi ZoomText kamera toimintoa, tarvitset automaattisella tarkemuksella varustetun HD verkkokameran. Parhaan laadun saamiseksi, verkkokameran pitäsi toimittaa 1080p videoresoluutio automaattisella himmeän valon korjauksella. Tarvitset myös vapaana olevan USB 2.0 portin, johon verkkokamera yhdistetään.

Kameran lisäksi tarvitset kamerajalustan, joka pitää kameran tukevasti niiden kohteiden päällä, joita haluat katsoa. Jalustan tulisi olla muokattava ja vakaa.

Freedom Scientific tarjoaa korkealaatuisen verkkokameran ja kamerajalustan paketissa, joka on joustava, liikuva ja edullinen. Lisätietoa paketeista saat Freedom Scientific verkkosivulta www.freedomscientific.com tai olemalla yhteydessä paikalliseen Freedom Scientific jälleenmyyjään.

Kameran asetaminen työpisteellesi

Saadaksesi parhaan suoritustehon ja käytettävyyden ZoomText kamera toiminnosta, käytä seuraavia ohjeita, kun asennat kameran työpisteellesi:

- Asenna kamera mahdollisimman lähelle tietokoneesi näyttöä. Tämä mahdollistaa helpon pääsyn asioihin, jotka ovat kameran alla, kun katsot näkymää.
- Varmista, että kameran ympärillä on tarvittava valaistus, joka minimoi varjoja kameran näkymässä.
- Muokkaa kameran jalusta niin, että kamera on noin 10 senttiä (4 tuumaa) kohteesta.
- Valitse kamera (jos useampi kuin yksi kamera on saatavana).

ZoomText automaattisesti havaitsee kaikki verkkokamerat, jotka ovat liitettynä tai sijaitsevat kiinteinä järjestelmässäsi. Jos tietokoneessa on useampi verkkokamera sinun on kerrottava ZoomTextille mitä verkkokameraa haluat sen käyttävän. Tämä asetus on Kamera asetuksissa ZoomText työkalut valintaikkunassa.

Kameran valinta

- 1. Työkalurivin **Työkalut** välilehdellä, klikkaa nuolta **Kameran** vieressä tai navigoi **Kameran** luo ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Kamera valikossa, valitse Asetukset

Kameran asetukset valintaikkuna tulee esiin.

- 3. Aktiivi Kamera listassa, valitse kamera, jota haluat käyttää.
- 4. Klikkaa **OK**

ZoomText kameran käyttö

Käytä seuraavia vaiheita ZoomText kameran käynnistämisessä ja konfiguroinnissa.

ZoomText kameran käynnistäminen

- 1. Tee yksi seuraavista:
 - Työkalurivin **Työkalut** välilehdellä, klikkaa **Kamera** painiketta.
 - Paina Kameran käynnistys pikanäppäintä: Caps Lock + Ctrl + C

Kameran kuva tulee esiin ruudun ylälaidassa samalla, kun ZoomTextin suurennettu näkymä työpöydästä pysyy ruudun alalaidassa. ZoomText kameran työkalurivi näkyy alaosassa.

 Jos Kameran työkalurivi ei tule näkyviin, paina Caps Lock + Ctrl + C käynnistääkesi kameran sarjakomentotilan ja paina sitten T tuodaksesi työkalurivi esiin.



ZoomText kameran työkalurivi

Kameran kuvan kääntäminen

Laita dokumentti kameran alle niin, että se on oikea puoli ylöspäin omasta perspektiivistäsi. Jos dokumentti ei näy oikea puoli ylöspäin ruudulla, klikkaa **Käännä** painiketta, kunnes dokumentti on oikeinpäin.

kuvan zoomauksen lähentäminen ja loitontaminen

Klikkaa **Zoomaus+** ja **Zoomaus-** muokataksesi suurennuksen tason sopivalle lukemisen tasolle.

Kuvan värien muokkaminen

1. Valitse Väri painike.

Värin valikko tulee esiin.

- 2. Valitse **Normaalin** (koko väri) ja usean korkeakontrastisen **Kaksiväristen kuvioiden** välillä
- Vaihtaaksesi Normaalien värien ja valitun kaksivärisen kuvion välillä, paina Caps Lock + Ctrl + C aktivoidaksesi kameran sarjakomentotilan ja paina sitten Alt + Enter vaihtaakesi värin tilaa.

Muokataksesi kameran selkeyttä (kirkkaus/kontrasti)

1. Valitse **Selkeys** painike.

Kameran selkeys valintaikkuna tulee esiin.

Kameran selkeys		×
∑alli kirkkaus ja k	ontrasti asetukset	
<u>K</u> irkkaus		a -
Ko <u>n</u> trasti	-	
<u>A</u> seta alkutilaan	OK Peruuta	

- 2. Laita merkki Salli kirkkaus ja kontrasti asetukset viereen.
- 3. Siirrä Kirkkaus ja Kontrasti liukusäädintä säätääksesi selkeyttä.
- 4. Klikkaa **Aseta alkutilaan** painiketta palauttaaksesi Kirkkaus ja Kontrasti asetukset kameran oletusasetuksiksi.
- 5. Klikkaa **OK**

Vinkki: Käytä kirkkaus asetusta vähentääksesi häikäiseviä kohtia, jotka näkyvät kuvassa.

Huom.: Tämä painike on estettynä (harmaalla) jos aktiivi kamera ei tue muokkauksia sekä kirkkauteen että kontrastiin.

Kameran fokuksen muokkaaminen

1. Valitse Fokus painike

 Kameran selkeys
 X

 Salli kirkkaus ja kontrasti asetukseti

 Kirkkaus

 Kontrasti

 Aseta alkutilaan

 OK

Kameran fokus valintaikkuna tulee esiin.

- 2. Laita merkki Salli manuaalinen kameran fokus viereen.
- 3. Siirrä **fokus** liukusäädintä muokataksesi kuvan fokus.
- 4. Klikkaa **OK**

Huom.: Tämä painike on estettynä (harmaana) jos aktiivi kamera ei tue automaattista tarkennusta.

Kiinnitetyn näkymän paikan muuttaminen

Klikkaa Kiinnitetty painiketta Jokainen klikkaus vaihtaa kiinnitetyn näkymän seuraavassa (myötäpäivään menevässä) järjesteyksessä: Kiinnitetty Yläosa > Kiinnitetty Oikea > Kiinntetty Alareuna > Kiinnitetty Vasen.

Vaihtaakesi Koko ja Kiinnitetty näkymien välillä

Tee yksi seuraavista:

- Vaihtaaksesi Koko ja Kiinnitetty näkymien välillä, paina Caps Lock + Ctrl + C aktivoidaksesi kameran sarjakomentotilaan ja paina sitten Tab vaihtaaksesi Kiinnitetty/Koko näkymien välillä.
- Siirtyäksesi Kiinnitetystä näkymästä ZoomText kameran työkaluriville, klikkaa **Koko** painiketta.

Huom.: Kun aloitat tai vaihdat ZoomText kameran koko näkymään, saat oletusasetuksena näkyviin ikkunan, joka kertoo että ZoomText kameran työkalurivi ei ole saatavana Koko näkymässä. Tämä ikkuna myös näyttää listan pikanäppäimistä, joilla voit käyttää ZoomText kameran Koko näkymässä (tai Kiinnitetyssä näkymässä). Jos jäät jumiin Koko näkymään, paina **Esc** poistuaksesi ZoomText kamerasta.

ZoomText kamerasta poistuminen

Tee yksi seuraavista:

- Koko näkymästä, paina Esc.
- Kiinnitetystä näkymästä, paina Poistu painiketta.

Kameran videon ja järjestelmän suorituskyky

Kun käytät ZoomText kameraa vanhempien tietokoneiden kanssa, saatat kokea hitaamman järjestelmän ja kameran videon suorituksen, kun kamera on konfiguroitu toimimaan korkeammalla resoluutiolla, varsinkin jos resoluutio on 1280 tai korkeampi. Ratkaistaksesi tämän ongelman, pienenä kameran resoluutiota kunnes järjestelmä ja kameran videon suoritus on hyväksyttävällä tasolla. ZoomText Kameran resoluutio on Kamera välilehdellä, ZoomTextin työkalut valintaikkunassa. Katso "ZoomText Kameran asetukset" alla.

ZoomText Kameran asetukset

ZoomText Kamera asetukset antavat sinun konfiguroida ja käynnistää ZoomText kameran.

ZoomText kameran asetusten konfigurointi

- 1. Työkalurivin **Työkalut** välilehdellä, klikkaa nuolta **Kameran** vieressä tai navigoi **Kameran** luo ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Kamera valikossa, valitse Asetukset

Kameran asetukset valintaikkuna tulee esiin.

- 3. Muokkaa kameran asetuksia haluamallasi tavalla.
- 4. Klikkaa **OK**

Gameran asetukset	×
Kamera	
Aktiivi kamera	
Logitech HD Webcam C615 $$ $$ $$ $$	
Asenna kameran resoluutio automaattiesti käyttämään leveää näyttö	ä
Resoluutio Ruudun Nopeus	
1920 \times 1080 $\qquad \sim \qquad$ 10 FPS $\qquad \checkmark$	
Huomio: Korkean resoluution ja nopean ruudun vaihdon käyttö samanaikaisesti voi hidastaa järjestelmän käyttönopeutta.	
Kameran Näkymä	
Näkymä tila Kuvan kierto	
Kiinnitetty yläosa \sim 0 astetta \sim	
Korostukset	
Värin kuvio	
Normaali 🗸	
Lisäasetukset	
🗌 Pidä <u>t</u> yökalurivi muiden ikkunoiden yläpuolella	
🗹 Näytä <u>k</u> omento-ohjeet kun Koko ruutu - tila on aktivoitu	
K <u>ä</u> ynnistä kamera	
OK Peruuta Ohje	

ZoomText Kamera valintaikkuna

Asetus	Kuvaus
Kamera	
Aktiivi kamera	Näyttää nimen ZoomTextin käyttämälle kameralle ja antaa valita toisen kameran.
Asenna kameran resoluutio automaattiesti käyttämään leveää näyttöä	ZoomText automaattisesti valitsee kameran resoluution, joka on lähin mahdollinen ruudun resoluution kanssa.
Resoluutio	Näyttää nykyisen kameran resoluution ja mahdollistaa tietyn kameran resoluution määrittämisen. Käyttääksesi tätä asetusta,

	poista merkki kohdasta Automaattisesti aseta kameran resoluutio käyttämään leveää näyttöä. <i>Huom.:</i> Korkean resoluution ja nopean ruudun vaihdon käyttö samanaikaisesti voi hidastaa
	järjestelmän käyttönopeutta.
Ruudun Nopeus	Näyttää nykyisen kameran ruudun vaihdon nopeuden ja mahdollistaa tietyn ruudun vaihdon määrittämisen. <i>Huom.:</i> Korkean resoluution ja nopean ruudun vaihdon käyttö samanaikaisesti voi hidastaa järjestelmän käyttönopeutta.
Kameran Näkymä	
Näkymä tila	Näyttää nykysen kameran näkymän ja mahdollistaa toisen näkymän valitsemisen ZoomText kameralle.
Kuvan kierto	Näyttää nykyisen kuvan kierron ja mahdollistaa toisen kuvan kierron.
Korostukset	
Värin kuvio	Näyttää nykyisen värien filtterien asetukset ja antaa valita toisen värin filtterin.
Lisäasetukset	
Pidä työkalurivi muiden ikkunoiden yläpuolella	Kun valittuna, Kameran työkalurivi pysyy näkyvillä (muiden ikkunoiden yläpuolella), silloinkin kun se ei ole fokuksessa. <i>Huom.:</i> Tämä asetus on myös saatavana järjestelmävalikossa Kameran otsikkopalkissa (näytetään klikkaamalla Kameran ikonia otsikkopalkissa Kameran työkalurivillä).
Näytä komento-ohjeet kun Koko ruutu - tila on aktivoitu	Sallii tai estää näyttämästä viestiä jossa on komento-ohjeita, kun vaihdetaan Koko näkymään.
ZoomText Kamera Komentonäppäimet

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää ZoomText kameran käynnistykseen.

Komento	Pikanäppäimet		
Käynnistä kamera	Caps Lock + Ctrl + C		

Seuraavia sarjakomentonäppäimiä voidaan käyttää ZoomText kameran käynnistykseen.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Käynnistä kamera	Caps Lock + Välilyönti, C

Kun Kameran työkalurivi on aktiivinen, seuraavia modaalinäppäimiä voidaan käyttää ZoomText kameran asetusten muokkaamiseen.

Komento	Modaalinäppäin		
Näytä työkalurivi	Т		
Zoomaa lähemmäs	Ylös		
Zoomaa loitommaksi	Alas		
Käännä kuva	Vasen/Oikea		
Koko/kiinnitetty vaihtaminen	Tab		
Kiinnitetty asema	Caps Lock + Vasen/Oikea		
Selkeys päällä/poissa	Shift + Enter		
Selkeyden resetoiminen	Shift + Backspace		
Kirkkauden lisäys	Shift + Ylös		
Kirkkauden vähennys	Shift + Alas		
Kontrastin lisäys	Shift + Vasen		
Kontrastin vähennys	Shift + Oikea		

Kaksoisvärinäyttö päällä/poissa	Alt + Enter		
Kahden värin kuvio	Alt + Vasen/Oikea		
Fokus: automaattinen/manuaalinen	Ctrl + Enter		
Fokus lähentyy	Ctrl + Ylös		
Fokuksen loitonnus	Ctrl + Alas		
Lopeta	X		

Taustalukija

Taustalukija mahdollistaa dokumenttien, verkkosivujen, sähköpostien ja minkä tahansa tekstin kopioimisen ja kuuntelemisen samalla, kun teet muita tehtäviä. Voit yksinkertaisesti kopioida tekstin, jonka haluat kuulla Windows leikepöydälle ja käynnistät Taustalukijan. Kun teksti luetaan ääneen, olet vapaa kirjoittamaan muistiinpanoja, selaamaan verkkoa tai voit tehdä muita asioita tietokoneella.

Taustalukijan käynnistäminen

- 1. Valitse teksti, jonka haluat kuunnella, ja kopioi se Windows leikepöydälle.
- 2. Tee yksi seuraavista käynnistääksesi Taustalukijan:
 - Työkalurivin **Työkalut** välilehdellä, valitse **Taustalukija** painike.
 - Paina Käynnistä Taustalukija pikanäppäintä: .Caps Lock + Ctrl + B

Taustalukijan työkalurivi tulee esiin ja automattisesti aloittaa Windows leikepöydälle kopioidun tekstin lukemisen.



Taustalukija työkalurivi

Huom.: Jos työkalurivi ei tule esiin, kun Taustalukija käynnistetään, "Käynnistä työkalurivi pienennettynä" valinta on valittu Taustalukijan asetuksista. Päästäksesi ja estääksesi tämän asetuksen, katso <u>Taustalukijan asetukset</u> alla.

Kun olet käynnistänyt Taustalukijan, voit käyttää sitä työkaluriviltä tai komento näppäimistä.

Tuodaksesi Taustalukijan työkalurivin näkyville

Paina Käynnistä Taustalukija pikanäppäitä: **Caps Lock + Ctrl + B**, paina sitten **T**.

Taustalukijan käyttö työkaluriviltä

- 1. Lukemisen käynnistäminen ja lopettaminen, klikkaa **Päälle/pois päältä** painiketta.
- 2. Selataksesi eteen- ja taaksepäin, klikkaa **Seuraava** ja **Edellinen** painikkeita.
- 3. Käynnistääksesi lukemisen alusta uudestaan, klikkaa **Käynnistä uudestaan** painiketta.
- 4. Lukeaksesi seuraavan Windows leikepöydälle laittamasi tekstin, klikkaa **Kaappaa** painiketta.
- 5. Poistuaksesi Taustalukijasta, klikkaa **Sulje** painiketta otsikkopalkista.

Taustalukijan käyttäminen komento näppäimillä

- 1. Jos Taustalukija ei ole aktiivinen, paina Taustalukijan pikanäppäintä: **Caps Lock + Ctrl + B**
- 2. Lukemisen käynnistäminen ja lopetaminen, paina Enter.
- 3. Selataksesi eteen-ja taaksepäin seuraavaan ja edelliseen lauseeseen, paina **Oikea** tai **Vasen**.
- 4. Selataksesi eteen-ja taaksepäin sana sanalta, paina **Ctrl + Oikea** tai **Ctrl + Vasen**.
- 5. Käynnistääksesi lukemisen uudestaan alusta, paina **Shift + Enter.**
- 6. Lukeaksesi tekstin, jonka olet laittanut Windows leikepöydälle, paina **C**.
- 7. Poistuaksesi Taustalukijasta, paina X.

Taustalukijan asetukset

Taustalukijan asetukset sallivat sinun valita kuinka työkalurivi näkyy, kun käynnistät ja käytät Taustalukijaa.

Muokataksesi Taustalukijan asetuksia

- 1. Työkalurivin **Työkalut** välilehdellä, paina nuolta **Taustalukijan** vieressä tai navigoi **Taustalukijan** kohdalle ja paina nuoli alas näppäintä.
- 2. Taustalukijan valikossa, valitse Asetukset

Taustalukijan Asetukset valintaikkuna tulee esiin.

- 3. Muokkaa Taustalukijan asetukset haluamallasi tavalla.
- 4. Klikkaa **OK**

Taustalukijan asetukset	×	
Työkalurivin valinnat Pidä työkalurivi muiden ikkunoiden yläpuolella		
Käynnistä työkalurivi pienennettynä kun se käynnistetään pikanäppäimen avulla		
OK Peruuta Ohje		

Taustalukijan valintaikkuna.

Asetus	Kuvaus
Työkalurivin valinnat	
Pidä työkalurivi	Taustalukijan työkalurivi pysyy muiden
muiden ikkunoiden	sovellusten ikkunoiden yläpuolella myös
yläpuolella	silloin, kun ZoomText ei ole aktiivi sovellus.
Käynnistä työkalurivi	Kun Taustalukija on käynnistetty
pienennettynä, kun se	pikanäppäimen avulla (lue leikepöydän teksti
käynnistetään	tai lue valittu teksti), työkalurivi aloittaa
pikanäppäimen avulla	pienennettynä Windows tehtävärivillä.

214

Taustalukijan komentonäppäimet

Seuraavaa pikanäppäintä voidaan käyttää käynnistämään Taustalukija

Komento	Pikanäppäimet
Käynnistä taustalukija	Caps Lock + Ctrl + B

Seuraavaa sarjakomentonäppäintä voidaan käyttää Taustalukijan käynnistämisessä.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Käynnistä taustalukija	Caps Lock + Välilyönti, B

Kun Taustalukija on aktiivinen, seuraavia modaalinäppäimiä voidaan käyttää Taustalukijan käytössä.

Komento	Modaalinäppäin
Näytä työkalurivi	Т
Каарраа	С
Päälle/pois päältä	Enter
Käynnistä uudestaan (alusta)	Shift + Enter
Seuraava lause	Oikea
Edellinen lause	Vasen
Seuraava sana	Ctrl + Oikea
Edellinen sana	Ctrl + Vasen
Nykyinen sana	Ctrl + Alt + Shift + Ylös
Nykyinen lause	Ctrl + Alt + Shift + Ala
Lopeta	X

ZoomText äänitin

ZoomText Äänitin mahdollistaa dokumenttien verkkosivujen ja sähköpostin sekä muiden lähteiden tekstin konvertoimisen äänitiedostoiksi, joita voit kuunnella tietokoneella tai siirtää kannettavalle laitteelle kuunneltavaksi ollessasi liikkeellä. Yksinkertaisesti kopioi teksti jonka haluat äänittää ja käynnistä ZoomText Äänitin. Muutamalla yksinkertaisella vaiheella voit antaa äänitteelle nimen, valita kohteen johon haluat äänittä ja klikkaa äänitä painiketta. Jokainen äänitys luodaan haluamallasi ZoomText äänellä tai muulla järjestelmässäsi olevalla äänellä. Kun valitset iTunes tai Windows Media Playerin äänitysten kohteeksi, äänitteet laitetaan helppoon "ZoomText Äänitin" soittolistaan. Kun käytät iTunesia äänitteille, ne automaattisesti synkronisoidaan, kun yhdistät iPodin, iPhonen tai muun iLaitteen järjestelmääsi.

Äänittääksesi Windows leikepöydällä olevan tekstin.

- 1. Valitse teksti, jonka haluat kuunnella, ja kopioi se Windows leikepöydälle.
- 2. Tee yksi seuraavista käynnistääksesi Taustalukijan:
 - Työkalurivin Lukija välilehdellä, valitse Äänitin painike.
 - Paina Äänittimen käynnistyksen pikanäpppäintä: Caps
 Lock + Ctrl + D

Taustalukijan työkalurivi tulee esiin Windows leikepöydällä olevan tekstin kanssa.

Äänitysprosessin vieminen loppuun

Kun käynnistät ZoomText Äänittimen, sen valintaikkuna tulee esiin kaapatun tekstin kanssa, joka on valmis äänitettäväksi. Sinun on tehtävä vain haluamasi äänitysvalinnat ja painettava Äänitä teksti painketta. Statuspalkki, joka kertoo äänitysprosessin tilan, tulee esiin, ja voit näin varmistaa että äänitysprosessi toimii. Voit pysyä paikallasi ja tarkkailla äänityksen edistymistä tai vaihtaa toiseen sovellukseen hyödyntääksesi aikasi paremmin. Ystävällinen äänimerkki soi, kun äänitysprosessi on valmis. Äänitysajat vaihtelevat riippuen valitun tekstin määrästä, valitusta syntetisaattorista, kohteesta ja järjestelmän nopeudesta. Tästä huolimatta, peukalosääntö on, että jokainen sivu tekstiä vie noin 5 -10 sekuntia äänittää.

Huom.: Kun "Äänitä teksti kohteeseen:" on asetettuna iTunes valinnalle, iTunes sovellus aukeaa äänitysprosessin loputtua.

ZoomText	Äänitin				
Käytä ZoomT äänitiedostok	ext Äänittäjää kor si iTunesiin, Windo	ivertoidaksesi valit ows Media Playeriir	ut tai kopioidu I tai valittuun	ut tekstin kansioon.	
Äänitä teksti l	kohteeseen:				
Tiedosto	~				
Kappaleen nir	ni			Kappaleen tyyp	pi
Ihmisten aut	taminen on ensisija	ainen tavoite		WAV ~	^
Kappaleen sij	ainti				
C:\Users\sm(oore.AISQUARED	Music		<u>E</u> tsi	
Katso ennakk Kuuntel <u>T</u> allenna	oon ja tallenna – le e <u>n</u> nakko a leikepöytä	Ihmisten auttam	inen on ensisi	ijainen tavoite.	~ ~
Piilota Syntetisaatto	i syntetisaattorin g irin asetukset	asetukset	<u>S</u> ulje	<u>O</u> hje	
Language	Finnish			\sim	
Synthesizer	VocalizerExpress	sive		\sim	
Voice	Onni Compact			\sim	
	Nopeus	Pitch	Volume	•	

ZoomText Äänitin valintaikkuna

Asetus	Kuvaus
Äänitä teksti kohteeseen:	Valitsee kohteen äänitteellesi. Valinnat ovat iTunes, Windows Media Player tai tiedosto.

	<i>Huom.:</i> iTunes ja Windows Media Player eivät tule esiin, jos niitä ei ole asennettu järjestelmään.
Kappaleen nimi	Mahdollistaa merkityksellisen nimen kirjoittamisen äänitteellesi. Joka kerta kun uutta tekstiä äänitetään, kappaleen nimi automaattisesti asetetaan kaapatun tekstin viiteen ensimmäiseen sanaan. Voit kirjoittaa tämän tekstin yli. <i>Huom.:</i> Pätemättömät merkit tiedoston nimessä korvataan alleviivaus merkillä.
Kappaleen tyyppi	Valitsee tai näyttää äänitetiedoston tyypin, jolle äänite tallennetaan.
	 Jos "Äänitä teksti kohteeseen" on asetettuna Tiedosto, voit valita WAV tai WMA.
	 Jos "Äänitä teksti kohteeseen" on asetettuna iTunes, äänite asetetaan automaattisesti MP3:ksi.
	 Jos "Äänitä teksti kohteeseen" on asetettuna Windows Media Player, äänite asetetaan automaattisesti WMA:ksi.
Kappaleen sijainti	Näyttää äänitetiedostojen nykyisen tallennuspaikan, sekä mahdollistaa uuden äänitetiedoston tallennuspaikan valitsemisen. <i>Huom.:</i> Valinta on estettynä (harmaalla) kun kappaleen sijainti on asetettu iTunes—koska paikka on ennalta määrättynä iTunes.
Selaa	Avaa Resurssienhallinta ikkunan, josta voit valita kohteen johon äänitiedosto tallennetaan. <i>Huom:</i> Tämä painike on estetty (harmaalla) kun kappaleen sijainti on asetettu iTunes.

Äänitä teksti	Käynnistää äänitysprosessin. Äänitysprosessin ollessa käynnissä, tämä painike muuttuu "Peruuta äänitys" painikkeeksi.	
Katso ennakkoon ja tallent	na	
Kuuntele ennakko / peruuta ennakko	Puhuu ensimmäiset 400 sanaa tallennetusta tekstistä. Ennakon aikana tämä painike muuttuu "peruuta ennakko" painikkeeksi.	
Tallenna leikepöytä	Tallentaa tekstin, joka on Windows leikepöydällä (korvaa edellisen kaapatun tekstin).	
Näytä / Piilota syntetisattorin asetukset	Laajentaa ja pienentää ZoomTextin Äänittimen osan, jossa syntetisaattoreiden asetukset ovat.	
Syntetisaattorin asetukset		
Kieli	Näyttää järjestelmässäsi olevat saatavana olevat syntetisaattoritkielet.	
Syntetisaattori	Näyttää järjestelmässäsi olevat saatavana olevat syntetisaattorit. Huom.: ZoomText tukee SAPI 4 ja SAPI 5 pohjaisia puhesyntetisaattoreita.	
Ääni	Näyttää valitun syntetisaattorin saatavana olevat äänet.	
Nopeus	Muokkaa äänen nopeutta (jos syntetisaattori tukee).	
Korkeus	Muokkaa äänen korkeutta (jos syntetisaattori tukee).	
Voimakkuus	Muokkaa äänen voimakkuutta (jos syntetisaattori tukee).	

Kappale 8 Konfiguraatiot

Kaikki ZoomTextin asetukset voidaan tallentaan ja palauttaa käyttämällä konfigurointitiedostoja. Konfigurointitiedosto ohjaa kaikkia ZoomTextin toimintoja; mukaan lukien suurennuksen tason, zoomatun ikkunan tyypin, ruudun korostukset, lukemisen valinnat, sovellusten asetukset ja pikanäppäimet. Tallenettujen konfigurointitiedostojen määrää ei ole rajoitettu, joten voit luoda ja käyttää niin montaa tiedostoa kuin haluat. Voit myös luoda sovelluskohtaisia asetuksia, jotka automaattisesti ladataan joka kerta kun sovellus aktivoituu.

- <u>Oletuskonfiguraatio</u>
- Konfiguraatioiden tallentaminen ja lataamin
- Konfiguraation pikanäppäimet
- <u>Sovelluksen asetukset</u>

Oletuskonfiguraatio

Kun käynnistät ZoomTextin, oletuskonfiguraatio, ZT.ZXC, ladataan automaattisesti. Tämä tiedosto sisältää sisäänrakennetut oletukset kaikille ZoomTextin asetuksille. Voit luoda oman oletuskonfiguraation, joka lataa omat asetuksesi aina kun ZoomText käynnistetään. Älä huolehdi sisäänrakennettujen asetusten menettämisestä; alkuperäinen oletustiedosto voidaan helposti palauttaa.

Tallentaaksesi oman konfiguraation

- 1. Aseta kaikki ZoomTextin toiminnot halutulla tavalla.
- 2. **ZoomText** valikossa, valitse **Konfiguraatiot > Tallenna** ensisijaisena

Valintaikkuna aukeaa ja pyytää vahvistamaan tallennuksen.

3. Klikkaa **Kyllä** jos haluat tallentaa olemassa olevaan oletustiedostoon muutokset.

Palauttaaksesi alkuperäisen oletusasetustiedoston.

1. ZoomText valikossa, valitse Konfiguraatiot> palauta tehdasasetukset.

Valintaikkuna aukeaa ja pyytää vahvistamaan tietojen palautuksen.

2. Klikkaa **Kyllä** jos haluat tallentaa olemassa olevaan oletustiedostoon muutokset.

Asetustiedostojen tallentaminen ja lataaminen

Nykyiset ZoomText asetukset voidaan tallentaa asetustiedostoiksi koska tahansa. Nämä asetustiedostot voidaan ladata käyttöön myöhemmin ja silloin talletetut asetukset tulevat voimaan heti.

Tallentaaksesi asetustiedoston

- 1. Aseta kaikki ZoomTextin toiminnot halutulla tavalla.
- 2. ZoomText valikossa, valitse Konfiguraatiot > tallenna yksilöllinen asetustiedosto

Tallenna mallitiedosto valintaikkuna tulee näkyviin ja näyttää listan olemassa olevista mallitiedostoista.

- 3. Kirjoita uuden mallitiedoston nimi **Tiedoston nimi:** laatikkoon.
- 4. Klikkaa **OK**

Ladataksesi asetukset mallitiedostosta

1. ZoomText valikosta, valitse Avaa Muokatut Mallitiedostot

Avaa muokatut mallitiedostot valintaikkuna tulee näkuviin näyttäen olemassa olevat tiedostot.

- 2. Valitse haluttu tiedosto.
- 3. Klikkaa **Avaa**

Asetustiedostojen pikanäppäimet

Voit käyttää pikanäppäimiä ladataksesi asetustiedostoja ilman, että ZoomTextin käyttöliittymää on aktivoitava. Ennen kun pikanäppäintä voidaan käyttää, sille on asetettava asetustiedosto. Seuraava taulukko listaa pikanäpäinten oletustiedostot. Tietoa, kuinka asetustiedostot määritettään pikanäppäimille, katso " Asetustiedoston määrittäminen lataa asetustiedosto komennolle" osiossa <u>Komentonäppäinten valintaikkuna</u>.

Asetus	Kuvaus
Lataa asetustiedosto1	Caps Lock + 1
Lataa asetustiedosto 2	Caps Lock + 2
Lataa asetustiedosto 3	Caps Lock + 3
Lataa asetustiedosto 4	Caps Lock + 4
Lataa asetustiedosto 5	Caps Lock + 5
Lataa asetustiedosto 6	Caps Lock + 6
Lataa asetustiedosto 7	Caps Lock + 7
Lataa asetustiedosto 8	Caps Lock + 8
Lataa asetustiedosto 9	Caps Lock + 9
Lataa asetustiedosto10	Caps Lock + 10

Sovelluksen asetukset

Jokaisen ZoomText konfiguraation sisällä voidaan määrittää erilliset asetukset jokaiselle sovellukselle jota käytät. Esimerkiksi, voit määrittää yhden zoomauksen tason ZoomText näytölle verkkoselainten kanssa ja toisen tason asiakirjojen prosessointiin. Aina kun nämä solvellukset aktivoituvat, niiden sovellusasetukset palautetaan automaattisesti. Sovellukset, joiden asetuksia ei ole määritetty, näytetään ja puhutaan konfiguraatiotiedostossa olevien oletusasetusten mukaan.

Sovelluksen asetusten määrittäminen ja tallentaminen

- 1. Avaa sovellus, jonka asetukset haluat määrittää.
- 2. Vaihda suoraan ZoomTextiin ja vaitse asetukset, joita haluat käyttää kyseisen sovelluksen kanssa.
- Paina Tallenna Sovelluksen Asetukset pikanäppäintä: Caps Lock + Ctrl + S, tai ZoomText työkalurivillä valitse ZoomText > Sovelluksen Asetukset > Tallenna Sovelluksen Asetukset.

Valintaikkuna aukeaa ja pyytää talentamaan sovelluksen asetukset.

4. Klikkaa Kyllä tallentaaksesi asetukset.

Voit koska tahansa estää tai poistaa sovelluksen asetukset. Estetyt sovelluksen asetukset pystyvät konfiguraatiossa ja ne voidaan ottaa käyttöön koska tahansa. Poistetut sovelluksen asetukset poistetaan konfiguraatiosta.

Sovellusten asetusten estäminen tai poistaminen

 Paina Hallitse Sovelluksen Asetukset pikanäppäintä: Caps Lock
 + Ctrl + M, tai ZoomText työkalurivillä, valitse ZoomText > Sovelluksen Asetukset > Hallitse Sovelluksen Asetukset.

Säädä sovelluksen asetuksia valintaikkuna tulee esiin.

2. Estääksesi sovellusen asetukset; **Käytä Sovellusasetuksia listaboksissa,** poista merkintä halutuilta sovelluksilta.

Valittu sovellus pysyy listalla, mutta sovelluksen asetukset eivät astu voimaan sovellusta käytettäessä.

3. Poistaaksesi sovelluksen asetukset, valitse haluttu sovellus ja valitse **Poista valitut**.

Valittu sovellus poistetaan listalta.

4. Klikkaa **OK**



Säädä sovelluksen asetuksia valintaikkuna

Asetus	Kuvaus
Käytä sovelluksen astetuksia:	Näyttää listan solvelluksen asetuksia, jotka on tallennettu nykyiseen ZoomText konfiguraatioon.
Salli kaikki	Sallii kaikki kohdat, jotka ovat listattuna Käytä sovelluksen asetuksia listaboksissa.
Estä kaikki	Estää kaikki kohdat, jotka ovat listattuna Käytä sovelluksen asetuksia listaboksissa.
Poista valitu	Poistaa valitut kohdat, jotka ovat listattuna Käytä sovelluksen asetuksia listaboksissa.

Kappale 9 Asetusten valinnat

Asetukset mahdollistavat määrittämään kuinka ZoomText käynnistyy ja sulkeutuu, kuinka ZoomText päivittyy ja raportoi virheistä, miltä ZoomText käyttöliittymä näyttää, sekä mitä tasaustyyppiä ZoomText käyttää suurennetussa näkymässä.

- <u>Ohjelman asetukset</u>
- Käyttöliittymän asetukset
- <u>Tasauksen Asetukset</u>
- <u>ZoomTextin suorittaminen</u>

Ohjelman asetukset

Ohjelman asetukset määrittävät, kuinka ZoomText käynnistyy ja poistuu ja mahdollistaa automaattisten päivitysten sallimisen.

Ohjelman asetusten muokkaaminen

1. **ZoomText** valikossa, valitse **Asetukset > Ohjelma**.

Asetukset valintaikkuna tulee esiin Ohjelma välilehti näkyvissä.

- 2. Muokkaa ohjelman asetukset haluamallasi tavalla.
- 3. Valitse **OK**.

Asetukset						×
Ohjelma	Käyttöliittymä	Tasaus				
Sisäänkirja	utumis tuki 🛛 ———					-
<u>⊡§</u> al	li ZoomText Windov	vs kirjautumisił	kunass	a		
Käynnistys	Asetukset					-
🗌 Alo	ita ZoomText <u>a</u> uton	naattisesti kur	n Windo	ws käynnisty	YY	
∏ Käγ	/nnistä ZoomText ty	yökalurivi <u>p</u> ien	ennetty	/nä		
⊠ Nä;	ytä "Ter <u>v</u> etuloa" ikk	una, kun Zoor	nText k	äynnistyy		
<u> ∕ N</u> ä;	ytä ZoomText pikak	uvake työpöy	dällä			
□ <u>]</u> os (clie	; käynnistetään etä ent) saa yhteyden.	palvelimella, o	dota, e	ttä asennus		
Lopeta Ase	etukset					-
<u> </u>	lenna ZoomTextin a	setukset auto	maattis	esti lopetuks	sen yhteyde	ssä
🗹 <u>M</u> ui	istuta vahvistamaar	n ZoomTextin	lopetus			
🗹 Poj	sta suurennusprose	essi kun poistu	t Zoom	Textistä		
Automaatti	inen Päivitys ––––					- 1
🗹 Tar	kista automaattiset	: <u>o</u> nline-päivity	kset Zo	oomTextin kä	iynnistyessä	1
Virhe rapor	tointi ———					- 1
<u>R</u> ap	portoi virheet Freed	lom Scientific:I	lle Inter	netin välityk	sellä	
		OK		Peruuta	Ohj	a

Ohjelma välilehti

Asetus	Kuvaus	
Sisäänkirjautumisen tuki		
Salli ZoomText Windows kirjautumisikkunassa	Sallii ZoomTextin suojatun tilan työkalun käyttöä Windows sisäänkirjautumisessa ja muissa suojantun tilan ikkunoissa. ZoomText suojattu tila tuo tarvittavan suurennuksen ja ruudun lukemisen suojatun tilan ikkunoille.	
Käynnistys Asetukset		
Aloita ZoomText automaattisesti kun Windows käynnistyy	ZoomText käynnistyy automaattisesti joka kerta, kun käynnistät järjestelmäsi.	
Käynnistä ZoomText työkalurivi pienennettynä	ZoomText käyttöliittymä on pienennettynä kun ZoomText käynnistetään.	
Näytä "Tervetuloa" ikkuna, kun ZoomText käynnistyy.	Joka kerta, kun ZoomText käynnistetään, Tervetuloa ikkuna tulee näkvyviin ZoomText työkalurivin kanssa. Tervetuloa ikkuna näyttä ohjeita ja pikanäppäimiä, jotka ovat hyödyllisiä uusille käyttäjille.	
Näytä ZoomText pikakuvake työpöydällä	Näyttää ZoomTextin työpöytäikoni.	
Jos käynnistetään etäpalvelimella, odota, että asennus (client) saa yhteyden	Kun ZoomText (Fusion) käynnistetään etäpalvelimelta silloin kun se ei ole asennettuna paikalliselle koneelle, ohjelma käynnistyy lepotilassa ja aktivoituu, kun ZoomText (tai Fusion) on käynnistetty paikallisesti.	

Lopeta Asetukset		
Tallenna ZoomTextin asetukset automaattisesti lopetuksen yhteydessä	Kaikki ZoomTextin asetukset tallennetaan aktiiviin konfiguraatioon, kun ohjelma lopettaa.	
Muistuta vahvistamaan ZoomTextin lopetus	Sinua pyydetään vahvistaman lopetuspäätös.	
Poista suurennusprosessi kun poistut ZoomTextistä	Poistaa ZoomTextin suurennusprosessin, kun poistut ohjelmasta. Tämä prosessi pysyy muuten käynnissä tarjoten nopeamman ZoomTextin uudestaankäynnistyksen samassa Windows istunnossa.	
Automaattinen Päivitys		
Tarkista automaattiset online-päivitykset ZoomTextin käynnistyessä	Joka kerta kun käynnistät ZoomTextin, jos Internet-yhteys on olemassa, ZoomText tarkistaa Internetin välityksellä onko uusia päivityksiä saatavana. Jos päivityksiä on saatavana, Päivitysohjelma kysyy haluatko ladata ja asentaa päivitykset.	
Virhe raportointi		
Raportoi virheet Freedom Scientific:lle Internetin välityksellä	Kun ZoomText virhe tapahtuu, virheraportti lähetetään Freedom Scientific:lle Internetin välityksellä (jos aktiivi Interent-yhteys on olemassa). Henkilökohtaisia tietoja ei sisällytetä virheraporttiin.	

Käyttöliittymän asetukset

Käyttöliittymän asetukset määrittävät, kuinka ZoomText käyttöliittymä esiintyy Windows työpöydällä.

Käyttöliittymän asetusten muokkaaminen

1. ZoomText valikossa, valitse Asetukset > Käyttöliittymä.

Asetukset valintaikkuna tulee esiin Käyttöliittymä välilehti näkyvissä.

- 2. Muokkaa käyttöliittymän asetukset haluamallasi tavalla.
- 3. Valitse OK.

Asetukset		×
Ohjelma	Käyttöliittymä Tasaus	
Työkalurivi Nä Pid <u>P</u> al Työkal Tehtäväpa Nä	in Asetukset yttää vinkit nauhan hallintoihin lä työkalurivi muiden ikkunoiden yläpuolella lauta työkalurivi ZoomText työkalun käyttämisen jälkeen lurivin korostuksen <u>v</u> äri: Vaaleanruskea viii korostukset ytä ZoomTextin tehtäväpalkin painike ja tarjottimen pikakuvake	_
⊖ Nä	ytä ainoastaan ZoomTextin tarjottimen pikakuvake	
Käyttöliitty	ymän kieli	
Neit	Suom	
Muut asetu		-
	lli <u>s</u> iirtymäefektit ruudun korostamiseksi	
	OK Peruuta Ohje	

Käyttöliittymän välilehti.

Asetus	Kuvaus	
Työkalurivin Asetukset		
Näyttää vinkit nauhan kontrolleihin	Sallii informatiivisten tooltip-vinkkien näyttmisen, kun hiirtä pidetään ZoomText työkalurivin yläpuolella.	
Pidä työkalurivi muiden ikkunoiden yläpuolella	ZoomText käyttöliittymän ikkuna pysyy kaikkien ikkunoiden yläpuolella, silloinkin, kun ZoomText ei ole aktiivi sovellus.	
Palauta työkalurivi ZoomText työkalun käyttämisen jälkeen	ZoomText työkalurivi palautetaan aina ZoomText työkalusta poistumisen jälkeen.	
Työkalurivin korostuksen väri	Valitsee värin, jota käytetään korostamaan hallinnat ZoomText työkalurivissä.	
Tehtäväpalkin Asetukset		
Näytä ZoomTextin tehtäväpalkin painike ja tarjottimen pikakuvake	ZoomTextin ollessa käynnissä, sen tehtäväpalkin ja järjestelmätarjottimen ikonit näytetään.	
Näytä ainoastaan ZoomTextin tehtäväpalkin painike	ZoomTextin ollessa käynnissä, vain tehtäväpalkin painike näytetään.	
Näytä ainoastaan ZoomTextin tarjottimen pikakuvake	ZoomTextin ollessa käynnissä, vain järjestelmätarjottimen ikoni näytetään.	
Käyttöliittymän kieli		
Kieli	Valitsee ZoomText käyttöliittymän kielen. <i>Huom.:</i> Tämä valinta ei ole saatavana ainoastaan Englanninkielisissä versioissa.	

Muut asetukset		
Salli siirtymäefektit ruudun korostamiseksi	Sallii tasaisen visuaalisen siirron, kun vaihdetaan ZoomTextin ruudun korostamisen mallien välillä.	

Tasauksen Asetukset

Tasauksen asetukset määrittävät, kuinka ZoomText tasaa ja tarkentaa tekstiä ja grafiikkaa (mukaan lukien valokuvat) suurennetussa näkymässä. ZoomText tarjoaa kaksi tasaustyyppiä, xFontin ja Geometrisen tasaukset, jotka voidaan sallia erikseen tai yhdessä.

- **xFontti** toimii vain tekstin kanssa ja näyttää korkeimman mahdollisen suurennetun tekstin laadun. Se ei ole saatavana kaikissa sovelluksissa. Kun xFontti ei ole saatavana, Geometrinen tasaus tasoittaa suurennetun tekstin (jos se on sallittuna).
- Geometrinne tasaus antaa korkeatasoisen tasauksen sekä grafiikkaan että tekstiin, kun xFontin suurennusta ei voida käyttää. On olemassa kaksi eri tyyppistä Geometrista tasausta: ClearSharp ja Vanha.
 - o **ClearSharp** on uudempi geometrinen tasaus, joka antaa tehostetun tasauslaadun ja paremman järjestelmän suorituskyvyn.
 - o **Vanha** on geometrinen tasaus, joka pysyy saatavana niille käyttäjille, jotka pitivät aiemmasta tasauksen ulkonäöstä.

Kun ZoomText on sallittua ja suurentaa ruutua, voit käydä läpi eri tasauksen tilat määrittääksesi itsellesi sopivimmat yksittäiset tai yhdistelmät tasauksista.

Tasaukset tilojen läpikäyminen

• Paina Tasauksen tilan pikanäppäintä: Caps Lock + X

Voit tarkistaa ja konfiguroida Tasauksen ominaisuudet Asetukset valintaikkunassa.

Muokataksesi tasaukset asetuksia

1. **ZoomText** valikossa, valitse **Asetukset > Tasaus**.

Asetukset valintaikkuna tulee näkyviin Tasaus välilehden kohdalta.

- 2. Muokkaa tasaukset asetukset haluamallasi tavalla.
- 3. Valitse **OK**.

Asetukset				×
Ohjelma	Käyttöliittymä	Tasaus		
xFontti val xFonti Jaadul	linnat in suurennus käy va	ain tekstinja nä	aytön suurimmalla su	urennuksen
ioddal ⊡ <u>s</u> ai	lli xFontti Suurennu: avoi kaikki xFontilla	s suurennettu ti	eksti	
Ē	stä sovellukset			
Geometrin Geome	en Tasaus	aa korkealaati	uisen tasauksen sek	ä graafeihin
	arsteinin kun xrono arSharp nha	n suurennus e	a ole mandollinen.	
Œ	nitään			
		OK	Peruuta	Ohje

Tasaus välilehti

Asetus	Kuvaus
xFont valinnat	
Salli xFont suurennus	Sallii xFontin suurennuksen. xFont näyttää korkealaatuisimman suurennetun tekstin ja sen pitäisi aina olla sallittuna.
Lihavoi kaikki xFontilla suurennettu teksti	Lisää lihavoinnin tekstiin, joka on suurennettu xFontin avulla.
Estä sovelluksia	Näyttää asetukset xFontin estämiseen ongelmallisista sovelluksista. Katso "xFontin poistaminen ongelmasovelluksista" alla.

Geometrinen tasaus	
ClearSharp	Sallii ClearSharp geometrisen tasauksen.
Vanha	Sallii Vanha geometrisen tasauksen.
Ei mitään	Pistaa geometrisen tasauksen käytöstä

xFontin poistaminen ongelmasolvelluksista

Jotkut sovellukset sisältävät käyttöliittymäkomponentteja, jotka eivät ole yhteensopivia ZoomTextin xFont toiminnon kanssa, joka johtaa puuttuvaan tai korruptoituneeseen tekstiin. Kun tämä tapahtuu, voit poistaa xFontin ongelmasovelluksista valitsemalla (merkkaamalla) sovelluksen nimen Estä sovellukset valintaikkunasta.

Huom.: Sovellukset, joiden tiedetään aiheuttavan ongelmia xFontin kanssa, ovat oletuksena estettynä ZoomTextin konfiguraatiossa.

Poistaaksesi xFontin valituista sovelluksista

1. **ZoomText** valikossa, valitse **Asetukset > Tasaus**.

Asetukset valintaikkuna tulee näkyviin Tasaus välilehden kohdalta.

2. Valitse Estä sovelluksia...

Estä sovellukset valintaikkuna tulee näkyviin.

- 3. **Estä xFontti** laatikossa, merkitse sovellukset joiden et halua käyttävän xFonttia.
- 4. Klikkaa **OK**
- 5. Käynnistä ZoomText Uudelleen. Tämä vaaditaan, jotta voit aktivoida muutokset, jotka teit Estä Sovellukset valintaikkunassa.

Estä Sovellukset	×	<
Joissakin sovelluksissa xFontin korostukset eivät välttämättä toimi oikein. Jos näin tapahtuu, merkitse sovellus seuraavalta listalta estääksesi xFontin käytön sovelluksessa. Estä xFontii seuraavista:		
Sovelluksen Nimi	Näytetty Nimi	
iexplore.exe	Internet Explorer	
 Isass.exe Memory Compression MpCmdRun.exe MSASCuiL.exe MsMpEng.exe 	Local Security Authority Ser.	
mspaint.exe	Microsoft Paint	
ОК	Peruuta Ohje	

Estä sovellukset valintaikkuna

Asetus	Kuvaus
Estä xFontti:	Näyttää listan sovelluksista, jotka ovat järjestelmssä käytössä. Merkatut sovellukset eivät käytä xFonttia.

ZoomTextin suorittaminen

Joissakin tapauksissa voit haluta ZoomText Suurennuslasi/Lukijan käynnistyvän ja toimivan ZoomText Suurennuslasina. Voit tehdä tämän ZoomTextin suorittaminen valintaikkunassa.

- Vaihtaaksesi tuotetyyppiä kirjoita ZoomTextin suorittaminen
 - 1. **ZoomText** valikossa, valitse **Asetukset > ZoomTextin suorittaminen**.

ZoomTextin suorittaminen valintaikkuna tulee esin.

- 2. Valitse tuotetyyppi, jona haluat ZoomTextin toimivan.
- 3. Klikkaa Käynnistä ZoomText uudestaan nyt

ZoomText poistuu ja käynnistyy uudestaan valittuna tuotetyyppinä.



ZoomText suorittaminen valintaikkuna

Asetus	Kuvaus
ZoomText Suurennuslasi	Asettaa ZoomTextin käynnistymään ZoomText Suurennuslasina.
ZoomText Suurennuslasi/Lukija	Asettaa ZoomTextin käynnistymään ZoomText Suurennuslasi/Lukijana.
Käynnistä ZoomText uudestaan nyt	Poistuu ja käynnistää ZoomTextin uudestaan valittuna tuoteyyyppinä.

ZoomText komennot

Tämä osio tarjoaa täydellisen listan ZoomTextin komento näppäimistä, mukaan lukien pikanäppäimet, sarjakomentonäppäimet ja modaalinäppäimet

- <u>AppReader komennot</u>
- Taustalukijan komennot
- <u>Kameran komennot</u>
- <u>Haku komennot</u>
- Sarjakomentonäppäimien komennot
- <u>Suurennuslasin komennot</u>
- Ohjelma komennot
- Lukijan komennot
- Lukualueiden komennot
- Äänittimen komennot
- Sano komennot
- <u>Vieritä komennot</u>
- <u>Tukikomennot</u>
- <u>Tekstikursorin komennot</u>
- Ikkunan komennot

AppReader komennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää AppReaderin käynnistykseen.

Komento	Pikanäppäimet
Käynnistä AppReader osoittimesta	Caps Lock + Alt + Vasen- Klikkaus
Käynnistää App Näkymän	Caps Lock + Alt + A
Käynnistää Teksti Näkymän	Caps Lock + Alt + T
Käynnistää SpeakIt työkalun	Caps Lock + Alt + S
Käynnistää AppReaderin (valitussa tilassa)	Caps Lock + Alt + R

Seuraavaa sarjakomentonäppäintä voidaan käyttää AppReaderin käynnistämisessä.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Käynnistää AppReaderin	Caps Lock + Välilyönti, A

Kun AppReader on aktiivinen, seuraavia modaalinäppäimiä voidaan käyttää AppReaderin käytössä.

Komento	Modaalinäppäin
Seuraava sana	Ctrl + Oikea
Edellinen sana	Ctrl + Vasen
Seuraava lause	Oikea
Edellinen lause	Vasen
Seuraava kappale	Alas
Edellinen kappale	Ylös
Seuraava sivu	Page Down (pg dn)

Edellinen sivu	Page Up (pg up)
Nykyinen sana*	Ctrl + Alt + Shift + Ylös
Nykyinen rivi	Ctrl + Alt + Shift + Oikea
Nykyinen lause	Ctrl + Alt + Shift + Alas
Nykyinen kappale	Ctrl + Alt + Shift + Vasen
Ensimmäinen sana rivillä	Home
Viimeinen sana rivillä	End
Dokumentin alku	Ctrl + Home
Dokumentin loppu	Ctrl + End
Seuraava linkki	L
Edellinen linkki	Shift + L
Suorita linkki	Ctrl + Enter

* Käyttäessäsi Nykyinen sana komentoa, usea painallus kahden sekunnin sisällä tuottaa seuraavan:

- Ensimmäinen painallus: puhuu sanan
- Toinen painallus: tavaa sanan
- Kolmas painallus: tavaa sanan foneettisesti ("Aarne, Bertta, Celcius,...")

Taustalukijan komennot

Taustalukija voidaan laukaista käyttämällä seuravia pikanäppäimiä.

Komento	Pikanäppäimet
Käynnistä taustalukija	Caps Lock + Ctrl + B

Seuraavaa sarjakomentonäppäintä voidaan käyttää Taustalukijan käynnistämisessä.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Käynnistä taustalukija	Caps Lock + Välilyönti, B

Kun Taustalukija on aktiivinen, seuraavia modaalinäppäimiä voidaan käyttää Taustalukijan käytössä.

Komento	Modaalinäppäin
Näytä työkalurivi	Т
Каарраа	С
Päälle/pois päältä	Enter
Käynnistä uudestaan (alusta)	Shift + Enter
Seuraava lause	Oikea
Edellinen lause	Vasen
Seuraava sana	Ctrl + Oikea
Edellinen sana	Ctrl + Vasen
Nykyinen sana	Ctrl + Alt + Shift + Ylös
Nykyinen lause	Ctrl + Alt + Shift + Alas
Lopeta	X

Kameran komennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää ZoomText kameran käynnistykseen.

Komento	Pikanäppäimet
Käynnistä kamera	Caps Lock + Ctrl + C

Seuraavia sarjakomentonäppäimiä voidaan käyttää ZoomText kameran käynnistykseen.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Käynnistä kamera	Caps Lock + Välilyönti, C

Kun Kameran työkalurivi on aktiivinen, seuraavia modaalinäppäimiä voidaan käyttää ZoomText kameran asetusten muokkaamiseen.

Komento	Modaalinäppäin
Näytä työkalurivi	Т
Zoomaa lähemmäs	Ylös
Zoomaa loitommaksi	Alas
Käännä kuva	Vasen/Oikea
Kiinnitetty/Koko vaihtaminen	Tab
Kiinnitetty asema	Caps Lock + Vasen/Oikea
Selkeys päällä/poissa	Shift + Enter
Selkeyden resetoiminen	Shift + Backspace
Kirkkauden lisäys	Shift + Ylös
Kirkkauden vähennys	Shift + Alas
Kontrastin lisäys	Shift + Vasen
Kontrastin vähennys	Shift + Oikea

Kaksoisvärinäyttö päällä/poissa	Alt + Enter
Kahden värin kuvio	Alt + Vasen/Oikea
Fokus: automaattinen/manuaalinen	Ctrl + Enter
Fokus lähentyy	Ctrl + Ylös
Fokuksen loitonnus	Ctrl + Alas
Lopeta	X

Haku komennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää Haku toiminnon käynnistykseen.

Komento	Pikanäppäimet
Käynnistä haku	Caps Lock + Ctrl + F

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää Haku toiminnon käynnistykseen.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Käynnistä haku	Caps Lock + Välilyönti, F

Kun Haku on aktiivinen, seuraavia modaalinäppäimiä voidaan käyttää Haun käytössä.

Komento	Näppäimet
Kierrä sivun kohteiden tyyppi ylös	Ctrl + Ylös
Kierrä sivun kohteiden tyyppi alas	Ctrl + Alas
Suorita kohde	Ctrl + Enter
Ensimmäinen kohde (suodatetussa listassa)	Ctrl + Home
Viimeinen kohde (suodatetussa listassa)	Ctrl + End
Seuraava hallinta	Ctrl + C
Seuraava lomake	Ctrl + F
Seuraava otsikko	Ctrl + H
Seuraava otsikon taso 1 6	Ctrl + 1 6
Seuraava kuva	Ctrl + I
Seuraava linkki	Ctrl + L

Seuraava lista	Ctrl + S
Seuraava taulukko	Ctrl + T
Seuraava kohde	Enter TAI Ctrl + Oikea
Edellinen hallinta	Ctrl + Shift + C
Edellinen lomake	Ctrl + Shift + F
Edellinen otsikko	Ctrl + Shift + H
Edellinen otsikon taso 1 6	Ctrl + Shift + 1 6
Edellinen kuva	Ctrl + Shift + I
Edellinen linkki	Ctrl + Shift + L
Edellinen lista	Ctrl + Shift + S
Edellinen taulukko	Ctrl + Shift + T
Edellinen kohde	Shift + Enter TAI Ctrl + Vasen
AppReader	Alt + R
Vaihda hakulista	Alt + L
Poistu Hausta	Esc
Sarjakomentonäppäimien komennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää laukaisemaan sarjakomentonäppäimien tila.

Komento	Pikanäppäimet
Komennot tilan valinta	Caps Lock + Välilyönti

Kun komentotila on aktiivi, seuraavia sarjakomentonäppäimiä voidaan käyttää komentotilojen ryhmiin pääsemiseen.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
AppReader komennot	А
Käynnistä taustalukija	В
Käynnistä kamera	С
Käynnistä haku	F
Käynnistä äänitin	D
Suurennuslasin komennot	М
Ohjelma komennot	Р
Lukijan komennot	R
Sano komennot	Υ
Vieritä komennot	S
Tukikomennot	U
Ikkunan komennot	W
Alue komennot	Ζ

Suurennuslasin komennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää Suurennuslasi komentoihin

Komento	Pikanäppäimet
Suurennuslasin komennot	Ei määritetty
Korostä värit päälle/pois päältä	Caps Lock + C
Korosta kursori päälle/pois päältä	Caps Lock + R
Korosta fokus päälle/pois päältä	Caps Lock + F
Korosta osoitin päälle/pois päältä	Caps Lock + P
Smart Invert korostus päällä / pois päältä	Caps Lock + I
Tasauksen tila	Caps Lock + X
Vaihda zoomauksen ja 1x välillä	Caps Lock + Enter
Zoomaa lähemmäs	Caps Lock + Ylös
Zoomaa loitommaksi	Caps Lock + Alas

Seuraavia sarjakomentonäppämiä voidaan käyttää Suurennuslasi komentoihin

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Suurennuslasin komennot	Caps Lock + Välilyönti, M
Korostä värit päälle/pois päältä	С
Korosta kursori päälle/pois päältä	R
Korosta fokus päälle/pois päältä	F
Korosta osoitin päälle/pois päältä	Р
Smart Invert korostus päällä / pois päältä	Ι

Tasauksen tila	X
Vaihda zoomauksen ja 1x välillä	Enter
Zoomaa lähemmäs	Ylös
Zoomaa loitommaksi	Alas

Ohjelma komennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää Ohjelma komentoihin

Komento	Pikanäppäimet
Ohjelma komennot	Ei määritetty
ZoomText päällä/pois päältä	Caps Lock + Ctrl + Enter
Näytä käyttöliittymä	Caps Lock + Ctrl + U
Käynnistää Asetustiedostot 1 10	Caps Lock + Ctrl + 1 0 Huom.: Asetustiedoston10 numero on 0.
Säädä Sovelluksen Asetuksia	Caps Lock + Ctrl + M
Säästä Sovelluksen Asetukset	Caps Lock + Ctrl + S

Seuraavia sarjakomentonäppäimiä voidaan käyttää Ohjelma komentoihin.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Ohjelma komennot	Caps Lock + Välilyönti, P
ZoomText päällä/pois päältä	Enter
Näytä käyttöliittymä	U
Käynnistää Asetustiedostot 1 10	1 10 Huom.: Asetustiedoston 10 numero on 0.
Säädä Sovelluksen Asetuksia	М
Säästä Sovelluksen Asetukset	S

Lukijan komennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää Lukija komentoihin

Komento	Pikanäppäimet
Lukijan komennot	Ei määritetty
Näppäimistön toistoääni tila	Caps Lock + Alt + K
Hiiden toistoääni tila	Caps Lock + Alt + M
Äänioppaan toiston taso	Caps Lock + Alt + B
Ääni päällä/pois päältä	Caps Lock + Alt + Enter
Valitse ääni	Caps Lock + Alt + V
Nopeampi ääni	Caps Lock + Alt + Ylös
Hitaampi ääni	Caps Lock + Alt + Alas

Seuraavia sarjakomentonäppäimiä voidaan käyttää Lukija komentoihin.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Lukijan komennot	Caps Lock + Välilyönti, R
Näppäimistön toistoääni tila	K
Hiiren toistoääni tila	М
Äänioppaan toiston taso	В
Ääni päällä/pois päältä	Enter
Valitse ääni	V
Nopeampi ääni	Ylös
Hitaampi ääni	Alas

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää Suurennuslasi komentoihin

Komento	Pikanäppäimet
Alue komennot	Caps Lock + Alt + Z
Luo alue	Caps Lock + Alt + C
Muokkaa alue	Caps Lock + Alt + E
Aluelista	Caps Lock + Alt + L
Navigoi Alueita	Caps Lock + Alt + G
Seuraava alue	Caps Lock + Alt + N
Edellinen alue	Caps Lock + Alt + P
Käynnistä alue 1 10	Caps Lock + Alt + 1 0 Huom.: 0 aloittaa aluen 10.

Seuraavia sarjakomentonäppämiä voidaan käyttää Suurennuslasi komentoihin

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Alue komennot	Caps Lock + Välilyönti, Z
Luo alue	С
Muokkaa alue	Е
Aluelista	L
Navigoi Alueita	G
Seuraava alue	Ν
Edellinen alue	Р
Käynnistä alue 1 10	1 0 Huom.: 0 aloittaa aluen 10.

Äänittimen komennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää ZoomText äänittimen käyttämiseen.

Komento	Pikanäppäimet
Käynnistä äänitin	Caps Lock + Ctrl + D

Seuraavia sarjakomentonäppäimiä voidaan käyttää ZoomText äänittimen käynnistykseen.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Käynnistä äänitin	Caps Lock + Välilyönti, D

Sano komennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää Sano komentoihin.

Komento	Pikanäppäimet
Sano komennot	Ei määritetty

Seuraavia sarjakomentonäppäimiä voidaan käyttää Sano komentoihin.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Sano komennot	Caps Lock + Välilyönti, Y
Sano Nykyinen Päivamäärä	D
Sano Tämänhetkinen Aika	Т
Sano Solun Sarakkeen Otsikko	С
Sano Solun Kommentti	Ν
Sano Solun Kaava	0
Sano Solurivin Otsikko	R
Sano Leikepöytä	Р
Sano valintaikkunan oletusnäppäin	В
Sano valintaikkunan ryhmän nimi	G
Sano Ikkunan Viesti	М
Sano Dialogi Välilehti	Α
Sano Tarkennus	F
Sano Valittu Teksti	S
Sano Tilannerivi	U
Sano Ikkunan Otsikko	W

Vieritä komennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää Vieritä komentoihin.

Komento	Pikanäppäimet
Vieritä komennot	Ei määritetty
Vieritä ylös	Caps Lock + Shift + Ylös
Vieritä alas	Caps Lock + Shift + A
Vieritä vasemmalle	Caps Lock + Shift + Vasen
Vieritä oikealle	Caps Lock + Shift + Oikea
Lopeta vieritys	Caps Lock + Shift + Enter
Siirry Ylös	Caps Lock + Ctrl + Ylös
Siirry Alas	Caps Lock + Ctrl + Alas
Siirry Vasemmalle	Caps Lock + Ctrl + Vasen
Siirry Oikealle	Caps Lock + Ctrl + Oikea
Siirry Keskelle	Caps Lock + Ctrl + Home
Tallenna Näkymä	Caps Lock + Ctrl + Page Up
Palauta Näkymä	Caps Lock + Ctrl + Page Down

Seuraavia sarjakomentonäppäimiä voidaan käyttää Vieritä komentoihin.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Vieritä komennot	Caps Lock + Välilyönti, S
Vieritä ylös	Ylös
Vieritä alas	Alas
Vieritä vasemmalle	Vasen

Vieritä oikealle	Oikea
Lopeta vieritys	Enter
Siirry Ylös	Ctrl + Ylös
Siirry Alas	Ctrl + Alas
Siirry Vasemmalle	Ctrl + Vasen
Siirry Oikealle	Ctrl + Oikea
Siirry Keskelle	Ctrl + Home
Tallenna Näkymä	Ctrl + Page Up
Palauta Näkymä	Ctrl + Page Down

Tukikomennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää Suurennuslasi komentoihin

Komento	Pikanäppäimet
Tukikomennot	Ei määritetty
AHOI Päällä/pois päältä	Ctrl + Alt + Shift + A
AHOI Raportti	Ctrl + Alt + Shift +
Kaappaa ruutu	Ctrl + Alt + Shift + C
Havaitse kursori	Ctrl + Alt + Shift + D
Ohita seuraava pikanäppäin	Ctrl + Alt + Shift + P
Seuraa Päällä/pois päältä	Ctrl + Alt + Shift + T
Päivitä Näyttöruudun malli	Ctrl + Alt + Shift + U
ZoomTextin tiedot	Ctrl + Alt + Shift + I

Seuraavia sarjakomentonäppämiä voidaan käyttää Suurennuslasi komentoihin

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Tukikomennot	Caps Lock + Välilyönti, U
AHOI Päällä/pois päältä	А
AHOI Raportti	R
Kaappaa ruutu	С
Havaitse kursori	D
Ohita seuraava pikanäppäin	Р
Seuraa Päällä/pois päältä	Т
Päivitä Näyttöruutu	U

ZoomTextin tiedot	Ι
-------------------	---

Tekstikursorin komennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää Tekistikursorin komentoihin

Komento	Pikanäppäimet
Nykyinen kirjainmerkki	Ctrl + Alt + Shift + Enter
Nykyinen sana	Ctrl + Alt + Shift + Ylös
Nykyinen rivi	Ctrl + Alt + Shift + Oikea
Nykyinen lause	Ctrl + Alt + Shift + Alas
Nykyinen kappale	Ctrl + Alt + Shift + Vasen
Seuraava lause	Caps Lock + Alt + Oikea
Edellinen lause	Caps Lock + Alt + Vasen

Seuraavat näppäimet ovat normaaleja Windows näppäimistökomentoja tekstikursorin liikuttamiseksi tekstissä.

Komento	Windows näppäimet
Seuraava merkki	Oikea
Edellinen merkki	Vasen
Seuraava sana	Ctrl + Oikea
Edellinen sana	Ctrl + Vasen
Seuraava rivi	Ylös
Edellinen rivi	Alas
Seuraava kappale	Ctrl + Alas
Edellinen kappale	Ctrl + Ylös

Ikkunan komennot

Seuraavia pikanäppäimiä voidaan käyttää Ikkunan komentoihin

Komento	Pikanäppäimet
Ikkunan komennot	Ei määritetty
Zoomatun ikkunan tyyppi	Caps Lock + Z
Zoomatun ikkunan muokkaus työkalu	Caps Lock + A
Jäädytä näkymä päällä/pois päältä	Caps Lock + E
Uusi jäädytetty näkymä	Caps Lock + N
Tuo hiiri näkyviin	Ei määritetty
Vie näkymä hiireen	Ei määritetty
Vaihda Aktiivi Näkymä	Caps Lock + V
Näkymän paikallistin päällä/pois päältä	Caps Lock + L
Yleisnäkymä tila päälle/pois päältä	Caps Lock + O

Seuraavia sarjakomentonäppäimiä voidaan käyttää Ikkuna komentoihin.

Komento	Sarjakomentonäppäimet
Ikkunan komennot	Caps Lock + Välilyönti, W
Zoomatun ikkunan tyyppi	Z
Zoomatun ikkunan muokkaus työkalu	А
Jäädytä näkymä päällä/pois päältä	E
Uusi jäädytetty näkymä	Ν
Tuo hiiri näkyviin	Alas
Vie näkymä hiireen	Ylös

Vaihda Aktiivi Näkymä	V
Näkymän paikallistin päällä/pois päältä	L
Yleisnäkymä tila päälle/pois päältä	0

Kappale 11 ZoomText Tuki

ZoomText tulee usean sisäänrakennetun ja online tukityökalujen ja palveluiden kanssa, jotka ovat saatavana 24 tuntia päivässä, 7 päivää viikossa. Nämä työkalut ja palvelut sisältävät tiedonkeräysohjelmia, teknisiä ja kuinka-tehdä artikkeleita, toimintovideoita ja nopean tavan raportoida ongelma ZoomText tuotetukitiimille. Joihinkin näihin työkaluihin voidaan myös soittaa, kun ratkaistaan ongelmaa ZoomText tukihenkilön kanssa.

- <u>Tietoa Järjestelmästä</u>
- <u>Raportoi ongelma</u>
- Korjaus komento
- <u>Järjestelmätunnistin</u>
- Online Ohjekeskus

Järjestelmätiedot

Järjestelmätiedot valintaikkuna näyttää tietoja järjestelmän laitteistosta, ohjelmistoista ja konfiguraatioista jotka voivat olla hyödyllisiä ongelmanratkaisussa.

Nähdäksesi Järjestelmätiedot valintaikkunan

ZoomText valikossa, valitse ZoomText Tuki > Järjestelmätiedot

ZoomText Tuki valintaikkuna tulee esiin Järjestelmätiedot välilehden kohdalta.

ZoomText Tuki					×
Tietoa Järjestelmästä F	Raportoi ongelma	Korjaus			
Järjestelmä					-
OS Nimi:	Windows 10				
OS Versio:	10.0.17134				
Järjestelmä RAM:	8183 MB				
Järjestelmä Luettelo:	C:\WINDOWS				
Windows Luettelo:	C:\WINDOWS\sy:	stem32			
Keskusyksikkö:	Intel(R) Core(TM)) is CPU	661 (@ 3.33GHz	
Ajurin kuvaus:	AMD Radeon HD !	5700 Series			
Ajurin versio:	15.201.1151.100	18			
Ajurin päiväys:	11-4-2015				
Bittejä per pikseli:	32				
Näytön resoluutio:	1920 × 1080				
DirectX toimintataso:	Feature Level 11	_0			
Suurennusmoottori:	DWM				
		Sulje	е	Ohje	

Järjestelmätiedot välilehti

Raportoi ongelma

Raportoi ongelma valintaikkuna antaa mahdollisuuden sähköisesti raportoida kokemiasi ongelmia samalla, kun käytät ZoomTextiä. Ongelman raporointi vaatii lyhyen lomakkeen, jossa kuvataan ongelma sekä annetaan yhteystiedot, täyttämistä. Kun lähetät raportin, ZoomText suoritus ja konfiguraatiotiedot automaattisesti lisätään raporttiin. Nämä tiedostot eivät sisällä henkilkohtaisia tietoja.

Raportoi ongelma valintaikkunan käyttäminen

ZoomText valikossa, valitse ZoomText tuki > Raportoi ongelma.

ZoomText tuki valintaikkuna tulee esiin Raportoi Ongelma välilehti näkyvillä.

omText Tuki			×
Fietoa Järjestelmästä	Raportoi ongelma	Korjaus	
Kuvaa kohtaamasi o sovelluksissa ongelm kuinka usein ongelm	ngelma, ja kerro yhdityisł Ia esiintyy, askeleet onge a esiintyy.	kohtaisesti missä Iman toistoon, ja	
l			~
Kuinka sujuvasti Zoo	omText toimii tietokoneella	asi?	
Etunimi:			
Sukunimi:			
Sähköpostiosoite:			
Puhelinnumero:	Sisällytä suunta-/m aanum ero	>	
Lähettämäsi raportt konfiguraatiotiedot, raportoimasi ongelm	i sisältää tiedot ZoomText joiden avulla Freedom Sc an.	: suorituslokista ja ientific diagnosoi	
Katso	tiedostoja L	ähetä raportti	
		Sulje	Ohje

Raportoi ongelma välilehti.

Korjaus komento

Korjaus komentoja käytetään korjaamaan uniikkeja suoritus- ja käyttäytymisongelmia, jotka on havaittu ZoomText teknisen tukihenkilön toimesta. Korjaus komennon antaa tekninen tukihenkilö ja se syötetään ja sovelletaan ohjeiden mukaan Korjaus valintaikkunassa.

Korjaus valintaikkunan käyttö

ZoomText valikossa, valitse ZoomText tuki > Korjaus komento

ZoomText tuki valintaikkuna tulee esiin Korjaus välilehti näkyvillä.

ZoomText Tuki					×
Tietoa Järjeste	elmästä	Raportoi ongelma	Korjaus		
Korjaus Kom	ennot -				
P	Mikäli te alapuole	kninen tuki antaa Korjau Ila olevaan tilaan ja nap	is komennon, k sauta Korjaa p	kirjoita komento Dainiketta.	
	Kirjoita I	Korjaus komento tähän:			
				<u>K</u> orjaa	4
			Sulje	Ohje	

Korjaus välilehti.

Järjestelmätunnistin

ZoomText järjestelmätunnistin identifioi mahdollisia ongelmia järjestelmäkonfiguraatiossa, jotka voivat heikentää järjestelmän suoritusta ZoomTextiä käytettäessä.

ZoomText Järjestelmätunnistimen käyttö

ZoomText valikossa, valitse ZoomText Tuki > Järjestelmätunistin

ZoomTextin Järjestelmätunnistin valintaikkuna tulee esiin.

ZoomText Järjestelmätunnistin	×
ZoomText järjestelmän kuvaus tunnistaa mahdollisia ongelmia järjestelm laitteistossa, ohjelmisossa, ja konfiguraatoissa jotka voivat heikentää järjestelmän toimintaa käytettäessä ZoomTextiä. Tunnistin on hvainnut seuraavat mahdolliset ongelmat.	ıän
Windows Experience Index on alle 5.0	
Lisätietoa Näytä mahdolliset ongelmat, kun ZoomText käynnistetään. OK	

ZoomText Järjestelmätunnistin valintaikkuna.

ZoomText online tuki

Freedom Scientific online ohjekeskus antaa laajan valikoiman kuinka-tehdään ja teknisiä artikkeleita ZoomTextistä.

- Online ohjekeskuksen avaaminen
 - ZoomText valikossa, valitse ZoomText Support > Online ohjekeskus

ZoomTextistä

ZoomTextistä valintaikkuna näytttää ohjelma ja lisenssitiedot, mukaan lukien tuotteen tyypin, version, sarjanumeron ja käyttäjänimen.

Katsoaksesi ZoomTextistä tietoa

1. ZoomText valikossa, valitse ZoomTextistä.

ZoomTextistä valintaikkuna tulee näkyviin.

2. Kun olet valmis valintaikkunan kanssa, klikkaa **OK**.

ZoomTextistä				×
Ohjelmatieto				
Ζ	ZoomText® 201 Tekijänoikeus © Suojattu US-pata Suojattu US-pata Suojattu GB-pata Lisensoitu US-pa	9 2018, Freedom Scientific, Inc. entissa no. 7,483,592 entissa no. 7,912,322 entissa no. 2,422,082 tentissa no. 5,490,216	<u>E</u> rityinen päivityskoodi	_
	Tuote:	ZoomText Suurennuslasi/Lukij	a]
	Тууррі:	Paikallinen Fusion ILM, 0 päivi	tystä jäljellä	
	Versio:	2019.1811.88 ILM]
	Sarja:			
	Etäyhteys:	Poistettu		
	Lukituskoodi:			
lisämaininnat				
			Sulje Ohje	

ZoomTextistä valintaikkuna

Asetus	Kuvaus
Tuote	Näyttää tuotteen tyypin: 'Suurennuslasi' tai 'Suurennuslasi/Lukija'.
Тууррі	Näyttää asennuksen tyypin: 'tuote' tai 'kokeilu'.
Versio	Näyttää ZoomTextin tuoteversion ja numeron.
Sarjanumero	Näyttää tuotteen sarjanumeron. <i>Huom.:</i> Sarjanumeroa ei näytetä, jos käytössä on ZoomTextin kokeiluversio.
Nimi	Näyttää rekisteröidyn käyttäjän nimen.
Yritys	Näyttää rekisteröidyn käyttäjän yrityksen nimen.

Kappale Skriptaus

Tämän päivän tietokonekeskeisessä maailmassa, heikostinäkevät henkilöt haastetaan samoilla tehokkuustavoitteilla, kuin normaalisti näkevät. Monessa tapauksessa, erityisesti työelämässä, tavoitteiden saavuttaminen voi olla vaikeata näille henkilöille, vaikka he ovat varustettuja ZoomTextillä.

ZoomTextin skriptaus toiminnoilla voit luoda ja käyttää skriptejä räätälöimään ZoomTextin ja muiden sovellusten käytöstä, tarjoten visuaalisesti ja kuuluvasti informatiivisemman palautteen ja tehtävien automatisoimisen. Tämä puolestaan auttaa sinua työskentelemään nopeammassa ja tehokkaammassa tahdissa.

Tässä vain muutama esimerkki, mitä voit tehdä ZoomTextin skrpitauksella:

- Automaattisesti kuuluttaa valitut informaatiokentät tietokannassa tai taulukkolaskentaohjelmassa.
- Automaattisesti kuuluttaa uudet kohteet sähköpostin saapuneet kansiossa ja automaattisesti lukee sähkäpostin, kun se avataan.
- Automaattisesti kuuluttaa sovelluksen hallinnat ja tiedot merkityksemmällisellä tavalla.
- Automaattisesti lukee seuraavan asian, joka saapuu pikaviestiikkunaan.
- Automaattisesti kuuluttaa, kun tieto valitussa kentässä vaihtuu, kuten taulukkolaskennan saldo menee yli tietyn rajan

Tämä osio tarjoaa ohjeet ZoomText skriptien kirjoittamiseen, rekisteröimiseen ja hallinnoimiseen.

- <u>Mitä ovat skriptit?</u>
- <u>Skriptien kirjoittaminen</u>
- <u>Skriptien rekisteröinti</u>
- <u>Skriptien käsittely</u>
- <u>Skriptin pikanäppäimet</u>
- <u>Dokumentaatio</u>

Mitä ovat skriptit ja skriptauskielet?

Mikä on skripti? Skripti on tekstitiedosto, joka sisälttä ohjelmointikomentoja, joiden avulla käynnistetään tehtäviä ZoomTextissä tai muussa sovelluksessa. Skriptit voivat sisältää muutaman rivin yksinkertaisia komentoja tai usean rivin monimutkaista ohjelmointia. ZoomText skriptit kirjoitaan käyttämällä yhtä alan standardikieltä, kuten VB Script, Jscript/JavaScript, C# tai Perl. Skriptien kirjoittaminen ei vaadi erillisiä työkaluja, päinvastoin, skriptit voidaan kirjoittaa Windows muistilehtiön (notepad) avulla. Tästä huolimatta, sinulla on oltava tietoa ja kokemusta skriptien kirjoittamisesta.

Mitä ovat skriptauskielet? Skriptauskielet ovat ohjelmointikieliä, jotka hallitsevat olemassa olevia sovelluksia tai niiden osia. Skriptauskielet voidaan luoda ja käyttää ilman erikoista ohjelmointi ohjelmistoa tai eikä siitä tarvita perinteistä ohjelmointikoodin kokoamista ja rakentamista. Tästä syystä, niiden avulla tehdään nopeaa kehitystä, joka yleensä on tarkoitettu tiettyyn tarkoitukseen. On olemassa useita eri skriptauskieliä, joista jokainen on yleensä suunniteltu tiettyyn käyttötarkoitukseen.

Mitä skriptauskieliä voidaan käyttää ZoomText skriptien kirjoittamiseen? Standardikielet, joita suosittelemme ovat: VBSCript, Jscript/JavaScript, C# ja Perl.

ZoomText skriptien kirjoittaminen

Vaikka lähes kuka vaan voi oppia kirjoittamaan ZoomTextin perusskriptejä, todella tehokkaat skriptit vaativat kokemusta ja asiantuntemusta. Tästä syystä, Freedom Scientific suosittelee käyttämään kokeneita skriptikirjoittajia suunnittelemaan, luomaan ja testaamaan skriptit - mielummin kirjoittaja joka ymmärtää heikkönäköisten tietokonekäyttäjien haasteet.

Kokenut skriptikirjoittaja voi olla saatavata yrityksesi tai organisaatiosi sisällä - aloita tarkistamalla osastonjohtajan tai IT osaston kanssa. Voit myös löytää kokeneen skriptikirjoittajan nettimainonnan avulla. Jos et löydä itse skriptikirjoittajaa,Freedom Scientific voi mahdollisesti auttaa skriptikirjoittajan löytämisessä ota yhteys Fredom Scientific tuotetukeen numerossa +1 (727) 803-8600 tai lähetä sähköposti osoitteeseen support@freedomscientific.com.

Muita ZoomText skriptien lähteitä

ZoomText skriptien kasvattaessa suosiota, useita skriptejä tuodaan ladattavaksi ja ostettavaksi useille perussovelluksille. Nämä skriptit tulevat saatavaksi ZoomText Skriptikirjastoon, joka on Ai Squared kotisivulla. Lisätietoa, katso www.aisquared.com/scripting.

Skriptien rekisteröinti

Voidaksesi käyttää ZoomTextille kirjoitettuja skriptejä, ne pitää ensin rekisteröidä ZoomTextin Skriptimanagerissa. On kahdenlaisia ZoomText skriptejä, jotka voidaan rekisteröidä: skriptiohjelmia ja skriptikomponentteja.

- Skriptiohjelma on tekstitiedosto ja voidaan rekisteröidä selaamalla sen kohdalle ja valita siihen liittyvä tiedosto.
 Skriptiohjelmien tiedostot on yleensä kirjoitettu VBscript (.VBS), Jscript (.JS) tai Perl (.PL) skriptauskielillä.
- Skriptin komponentti on ohjelmatiedosto, joka ensin pitää rekisteröidä Windows ja ZoomTextin kanssa. Nämä ohjelmatiedostot yleensä ovat .DLL tai .WSC tiedostomuotoja.

Tärkeätä! Huom.: Sinulla on oltava järjestelmävalvojan oikeudet voidaksesi rekisteröidä skriptejä ja tehdä muutoksia ZoomText Skriptimanageriin. Skriptien rekisteröinti ja muokkaaminen voi vaikuttaa järjestelmäsi toimintaan ja se pitäisi tehdä vain pätevän henkilön toimesta, tai hänen ohjeiden mukaan.

Rekisteröidäksesi 'skriptiohjelman' ZoomTextin kanssa (esim. VBS, JS, PL)

1. ZoomText valikossa, valitse Skriptaus > Skriptimanageri

Skriptimanageri valintaikkuna tulee näkyviin.

2. Skriptimanageri valintaikkunassa, valitse Rekisteröi skripti...

Rekisteröi skripti valintaikkuna tulee esiin.

- 3. Selaa sen kansion kohdalle, jossa rekisteröitävä skriptiohjelma sijaitsee.
- 4. Valitse skriptiohjelma ja klikkaa OK.

Skriptimanageri valintaikkuna tulee näkyviin.

- 5. Klikkaa **OK**
- Rekisteröidäksesi 'skriptikomponentin' ZoomTextin kanssa (esim. DLL, WSC)

- Jos skriptikomponentti on jo rekisteröity Windows operatiivisen järjestelmän kanssa, siirry kohtaan 2. Muussa tapauksessa, rekisteröi skriptisi Windows kanssa seuraavalla tavalla:
 - o Rekisteröidäksesi Windows skriptauskomponentin (.WSC tiedosto):
 - a) Windows Explorerissa, paikallista skriptaustiedosto
 - b) oikeaklikkaa tiedostoa ja valitse **Rekisteröi**.
 - o Rekisteröidäkesi COM skriptauskomponentin (.DLL tiedosto):
 - a) Klikkaa Windows Käynnistä painiketta ja valitse Suorita...
 - b) Type: COMMAND
 - c) klikkaa **OK**

Komentokehoite (command prompt) tulee esiin

d) Komentokehoitteessa, kirjoita: REGSVR32 {polku\skriptin tiedostonimi}

e) paina **Enter** painiketta.

Skripti on rekisteröity Windows kanssa.

- f) Kirjoita: EXIT
- g) Paina **Enter** painiketta

Komentokehoite ikkuna sulkeutuu.

2. Asetukset valikossa, valitse Skriptaus Skriptimanageri...

Skriptimanageri valintaikkuna tulee näkyviin.

- 3. Skriptimanageri valintaikkunassa, valitse **Rekisteröi skripti...** *Rekisteröi skripti valintaikkuna tulee esiin.*
- 4. Skriptin komponentit ohjelmn ID kentässä, kirjoita ohjelman ID (nk. ProgID) skriptikomponentille, jonka haluat rekisteröidä.

5. Klikkaa **OK**

🗛 Rekisteröi Skripti	—		×
Rekisteröidäksesi skriptitiedoston, anna sen polku	ja tiedos	tonimi.	
Skriptin tiedostopolku ja nimi: Rekisteröidäksesi skriptikomponentin, anna haluan komponentin ohjelma ID. Skriptikomponentti ohjelma ID (ProgID):	nasi] <u>S</u> ela	aa
Skriptitietoa: Lisätietoa ei ole saatavana tälle skriptille			
<u>N</u> äytä Skriptitietoa			
Ok Peruuta		Ohje	;

Rekisteröi skripti valintaikkuna

Asetus	Kuvaus
Skriptin tiedostopolku ja nimi:	Antaa paikan, johon kirjoitetaan paikka ja tiedoston nimi skriptille, jonka haluat rekisteröidä. Jos et tiedä ohjelman paikkaa tai tiedoston nimeä, klikkaa Selaa.
Selaa	Näyttää Valitse skriptitiedosto valintaikkunan, joka mahdollistaa tiedostokansioiden navigoimisen ja olemassa olevien skriptitiedostojen valinnan.
Skriptikomponentti ohjelma ID (ProgID):	Antaa paikan, johon kirjoitetaan ohjelma ID skriptin komponentille, jonka haluat rekisteröidä Skriptin tekijä antaa sen ohjelma ID:n.

Skriptitietoa	Näyttää tietoa valitusta skriptitiedostosta tai skriptikomponentista (jos annettu skriptin mukana), mukaan lukien luontipäivämäärän, version, yhteystiedot ja skriptin käyttötarkoituksen.
Näytä Skriptitietoa	Kun annetaan ohjelma ID; klikkaamalla Näytä skriptin tiedot painike näyttää skriptitiedot (jos ne on annettu skriptin mukana).

Skriptien käsittely

ZoomTextin skriptaus toiminto mahdollistaa skriptien rekisteröimisen ja käyttämisen missä tahansa sovelluksessa. Jotkut käyttäjät tarvitsevat vain muutaman skriptin yhdelle sovellukselle, ja toiset voivat tarvita usean skriptin usealle sovellukselle. ZoomText Skriptimanageri tekee skriptien rekisterömisprosessin, näkemisen ja hallinnan helpoksi ja intuitiiviseksi tehtäväksi.

Näitä asioita voit tehdä ZomText Skriptimanagerilla:

- Rekisteröi uudet skriptit, jotka on kirjoitettu ZoomTextiä varten
- Nopeasti salli ja estä skriptejä tarpeen mukaan (ilman, että ne on poistettava rekisteristä)
- Avaa ja editoi skriptejä. *Tärkeätä:* Skriptien editointi tulisi tehdä vain pätevän skriptien kirjoittajan toimesta.
- Katso kuvaus jokaisesta skriptistä, mukaan lukien skriptin tarkoitus

Huom.: Sinulla on oltava järjestelmävalvojan oikeudet voidaksesi tehdä muutoksia ZoomText Skriptimanageriin. Skriptien rekisteröinti ja muokkaaminen voi vaikuttaa järjestelmäsi toimintaan ja se pitäisi tehdä vain pätevän henkilön toimesta, tai hänen ohjeiden mukaan.

Nähdäksesi ja hallitaksesi ZoomText skriptit

1. ZoomText valikossa, valitse Skriptaus > Skriptimanageri

Skriptimanageri valintaikkuna tulee näkyviin.

- 2. Muokkaa rekisteröidyt skriptit haluamallasi tavalla.
- 3. Klikkaa **Sulje**.

👰 ZoomText Skriptimanageri	—	
Rekisteröidyt skriptit:	Skriptitoiminnot:	
	<u>S</u> alli	<u>E</u> stä
	<u>M</u> uokkaa	<u>P</u> oista rekisteröinti
	Ase <u>t</u> ukset	
<u>R</u> ekisteröi skripti		
Skriptitietoa:		
Skriptiä ei valittu		
	Sulje	<u>O</u> hje

ZoomText Skriptimanageri valintaikkuna.

Asetus	Kuvaus
Rekisteröidyt skriptit:	Näyttää listan tämän hetkisistä, käyttöön rekisteröidyistä skripteistä, kun ZoomText on käynnissä. Listalla olevat skriptit voidaan sallia tai estää, siirtää ylöspäin tai alaspäin toteuttamisprioriteetin määrittämiseksi (kun ne käynnistyvät samasta tapahtumasta), tai poistaa perumalla skriptin rekisteröiminen. Näiden toimintojen tekemiseen, valitse haluttu skripti (tai skriptit) ja sitten valitse haluttu skriptitoiminto.
Rekisteröi skripti	Avaa Rekisteröi skripti valintaikkunan, missä voit määritellä skriptit jotka haluat rekisteröidä ZoomText käyttöä varten. Tietoa, kuinka rekisteröidä skripti, katso Rekisteröi skripti.
Skriptitietoa:	Näyttää tietoa korostetusta skriptistä (jos

	skriptin kirjoittaja on antanut tietoja), mukaan lukien tekopäivä, versio, kontaktitiedot ja kuvaus skriptin tarkoituksesta.
Skriptitoiminnot	
Salli	Sallii korostetun skriptin (tai skriptit). Kun skripti on sallittuna, se toteutetaan kun ZoomText on käytössä— sen käyttötarkoituksen mukaisesti.
	<i>Huom.:</i> Skripti voidaan myös sallia tai estää klikkaamalla siihen liitettyä valintalaatikkoa.
Estä	Estää korostetun skriptin (tai skriptit). Kun skripti on estettynä, se pysyy rekisteröitynä ZoomTextin kanssa, mutta sitä ei toteuteta. <i>Huom.:</i> Skripti voidaan myös sallia tai estää klikkaamalla siihen liitettyä valintalaatikkoa.
Muokkaa	Avaa valitun skriptin Windows muistilehtiössä, jossa sitä voidaan katsoa ja muokata.
Poista rekisteröinti	Poistaa valitun skriptin niin, että ZoomText ei enää lataa sitä. Kun skriptin rekisteröinti poistetaan, se lopetetaan heti ja poistetaan rekisteröityjen skriptien listalta.
Asetukset	Näytää Asetukset - käyttöliittymän valitulle skriptille.

Lisätietoa skriptien luomisesta ja rekisteröimisestä, katso ZoomText skriptaus dokumentaatio skriptien kirjoittajille. **ZoomText** valikossa, valitse **Skriptaus > Dokumentaatio.**

Skriptin pikanäppäimet

ZoomTextin skriptit voidaan kirjoittaa niin, että ne automattisesti toteutetaan vastineena tiettyihin tapahtumiin tai kun painetaan päkanäppäintä (tai pikanäppäimiä). Kun skripti kirjoitetaan vastaamaan pikanäpäimiä, ne tulevat näkyviin ZoomText pikanäppäimet valintaikkunassa. Kuten kaikki ZoomText pikanäppäimet, voit katsoa ja muuttaa skriptien pikanäppäimiä

Nähdäksesi skriptien pikanäppäimet

1. ZoomText valikossa, valitse Komento näppäimet

ZoomText komentonäppäimien valintaikkuna tulee esiin.

2. Etsi laatikossa, kirjoita: SKRIPTIT

Lista skriptien pikanäppäimiä tulee esiin Pikanäppäinten komennot listassa.

3. Nähdäksesi skriptin pikanäppäimen näppäinyhdistelmän, klikkaa haluttua skriptin pikanäppäintä.

Pikanäppäimen määritetty näppäinyhdistelmä tulee esiin ensisijaisen näppäimen ja määritenäppäimen asetuksissa.

- 4. Muokkaa pikanäppäinyhdistelmää haluamallasi tavalla.
- 5. Toista vaiheet 3 ja 4 jokaiselle pikanäppäimelle, jonka haluat nähdä tai muokata.
- 6. Klikkaa **OK**
Skriptaus dokumetaatio skriptien kirjoittajille

ZoomText skriptaus dokumentaatio skriptien kirjoittajille tarjoaa ohjeita ZoomText skriptien kirjoittamisen ja testaukseen.

Nähdäksesi dokumentaation skriptien kirjoittajille

ZoomText valikossa, valitse **Skriptaus > Dokumentaatio**.

Sisällysluettelo

ääni muokkaa äänen nopeutta, 132 salliminen ja estäminen, 131 ZoomText äänet, 130 ääniasetukset, 133 Ääni, 133 Tekstinkäsittely, 137 Vinkit, 140 ääniopas, 152 aktivointi sovittimen valtuuttaminen, 18 verkkolisenssi, 18 ZoomTextin aktivointi, 17 aloittaaksesi uudet käyttäjät, 7 AppReader, 155 App Näkymä, 156 App Näkymän asetukset, 165 Jaetut asetukset, 171 käynnistys ja käyttäminen, 161 lukemisen tilat, 156 SpeakIt työkalu, 156 Teksti Näkymä, 156 Teksti Näkymän asetukset, 168 Teksti näkymän ympäristö, 158 asetukset Käytä ZoomTextiä, 236 käyttöliittymä, 229 ohjelma, 226 tasaus, 232 tietoa, 225 xFontin estäminen, 234 avun saamiseksi, 28 Caps Lock näppäin (käyttäminen), 26 Fix-It komento, 264

fokuksen korostukset, 113 Haku, 191 hakuluettelo, 193 käynnistää, 191 komennot, 195 korostuksen ja äänen asetukset, 197 sivu haku, 191 työkalurivi, 191, 193 hiiren toistoääni, 147 hiiri (navigointi), 123 Jäädytetty näkymä, 81 järjestelmätiedot, 262 järjestelmätunnistin, 265 järjestelmävaatimukset, 14 juridiikka Tavaramerkit, 2 Tekijänoikeudet, 2 kamera, 200 Käytä ZoomTextiä, 236 käyttäminen yhden tai useamman näytön kanssa, 71 käyttöliittymä, 35 käyttöliittymän valinnat, 229 käyttöohje ZoomText käyttöohje, 28 komennot (ryhmittäin) AppReader, 238 Haku, 243 Ikkuna, 258 Lukija, 249 Lukualueet, 250 Ohjelma, 248 Sano, 187, 252 Sarjakomento tila, 245 Suurennuslasi, 246 Taustalukija, 240 Tekstikursori, 184, 257 Tuki, 255 Vieritä, 253

ZoomText äänitin, 251 ZoomText kamera, 241 komentonäppämet kaikki komennot, 237 olennaiset komentonäpppäimet, 41 pikanäppäimet, 39 sarjakomentonäppäimet, 39 tietoa, 38 tyyppejä, 39 valintaikkuna, 43 konfiguraatiot (asetustiedostot) oletuskonfiguraatio, 220 pikanäppäimet, 222 tallennus ja lataaminen, 221 tietoa, 219 kosketusnäytön tuki tietoa, 50 ZoomText kosketusikonin käyttö, 52 ZoomText toimintoihin pääsy, 55 ZoomTextin käyttäminen kosketusnäytöllä, 51 kursorin korostukset, 109 lisää useampia ääniä, 20 liukuma (navigointi), 125 Lukijan toiminnat (tietoa), 127 Lukijan työkalurivin välilehti, 128 Lukualueet asetukset, 180 käyttäminen, 177 luominen, editoiminen ja poistaminen, 174 tietoa, 173 työkalurivi, 179 näkymän paikallistin, 85 näppäimistön toistoääni, 144 navigoinnin asetukset Hiiri, 123 Liukuma, 125 Ryhmittyminen, 121 Seuraaminen, 119

tietoa, 118 ohje, 28 ohjeen käytäminen, 29 online lähteet, 28 ohjelma-asetukset, 226 ohjelman toistoääni, 150 online tukilähteet, 28 osoittimen korostukset, 105 perustuksen asennusohjelman käyttö, 21 pikanäppäimet konfiguraation pikanäppäimet, 222 konfliktien ratkominen, 49 poista xFont kaikista sovelluksista, 234 ruudun korostukset kursorin korostukset, 109 Osoittimen korostukset, 105 Smart Invert, 117 Tarkennuksen korostus, 113 tietoa, 100 värien korostukset, 101 ryhmittyminen (navigointi), 121 Sano komennot, 187 seuraaminen (navigointi), 119 sisäänkirjautuminen, 31 skriptaus dokumentaatio, 281 mitä ovat skriptit?, 271 skriptien käsittely, 277 skriptien kirjoittaminen, 272 skriptien rekisteröinti, 273 skriptin pikanäppäin, 280 tietoa, 269 smart invert, 117 sovelluksen asetukset hallinnoi, 223 tallentaa, 223 tietoa, 223 sovittimen valtuuttaminen, 18

SpeakIt työkalu, 156 suurennetun näkymän vierittäminen, 68 Suurennuslasin toiminnot (tietoa), 59 Suurennuslasin työkalurivi välilehti, 60 tasauksen asetukset, 232 xFontin estäminen, 234 Taustalukija, 211 tekninen tuki, 29 Tekstikursorin komennot, 184 tekstin prosessointi (äänet), 137 Tervetuloa ZoomText ohjelmaan, 1 Tietoa ZoomText ohjelmistosta, 267 toiminnot Suurennuslasi, 3 Suurennuslasi/Lukija, 5 toistoäänen asetukset Aäniopas, 152 Hiiren toistoääni, 147 Näppäimistön toistoääni, 144 Ohjelman toistoääni, 150 tietoa, 143 tuki Fix-It komento, 264 järjestelmätiedot, 262 järjestelmätunnistin, 265 online tuki, 266 raportoi ongelma, 263 Tietoa ZoomText ohjelmistosta, 267 ZoomText tuki, 261 turvallisen moodin tuki, 31 työkalurivi Lukija välilehti, 128 näppäimistöllä operoiminen, 37 pienentäminen ja palauttaminen, 37 Suurennuslasi välilehti, 60 Työkalut välilehti, 190 työkaluvihje, 28 ZoomText työkalurivi, 36

työkalurivin työkaluvihje salliminen ja estäminen, 30 työkalut Haku, 191 Taustalukija, 211 ZoomText äänitin, 215 ZoomText kamera, 200 Työkalut toiminnot (tietoa), 189 Työkalut työkalurivi välilehti, 190 työkaluvihje, 28 **UAC**, 31 usea näyttö Näytön muutosten automaattinen muokkaus, 96 Näyttöjen konfigurointi, 94 Ongelmat, 98 Suositellut näytön asetukset, 93 tietoa, 88 Tuettu usean näytön laitteisto, 92 Usean näytön toimintojen käyttäytyminen, 97 Valinnat, 89 värien korostukset, 101 verkkolisenssi, 18 vinkit (ääni), 140 yleisnäkymä tila, 85 zoomattujen ikkunoiden muokkaus, 80 zoomatut ikkunat Jäädytetty näkymä, 81 käyttäessäsi useaa näyttöä, 70, 72 käyttäessäsi yhtä näyttöä, 70, 72 käyttäminen yhden tai useamman näytön kanssa, 71 muokkaus, 80 suurennetun näkymän vierittäminen, 68 tietoa, 70 valitseminen, 72 Yleisnäkymän tilan ja Näkymän paikallistimen käyttäminen, 85 Zoomaus 1x käyttäminen, 67 zoomauksen lähentäminen ja loitontaminen, 62 zoomauksen taso

hiiren pyörällä zoomaaminen, 62 Hiiren pyörän zoomauksen yksilöiminen, 65 Zoomauksen lähentäminen ja loitontaminen, 62 Zoomaus 1x käyttäminen, 67 Zoomausten tasojen ryhmän valitseminen, 63 Kaikki zoomaus tasot, 63 Kokonaiset zoomaustasot, 63 Zoomausten tason suosikit, 63 Zoomaus 1x, 67 ZoomText ääni, 130 ZoomText äänitin, 215 ZoomText järjestelmätunnistin, 265 ZoomText kamera, 200 aloittaaksesi, 201 kameran asentaminen, 201 kameran asetukset valintaikkuna, 206 kameran hankinta, 201 käyttäminen, 202 videon ja järjestelmän suorituskyky, 206 ZoomText kosketusikoni, 52 ZoomText Ohje, 28 ZoomText tuki, 261 ZoomText Turvallinen moodi, 31 salliminen ja estäminen, 32 työkalurivi, 31 ZoomText työkalurivi, 36 pienentäminen ja palauttaminen, 37 ZoomTextin asentaminen, 15 ZoomTextin käynnistäminen, 16, 24 automaattinen käynnistäminen, 24 ZoomTextin käyttäminen, 23 ZoomTextin päivittäminen, 19 automaattisten päivitysten käyttäminen, 19 automaattisten päivitysten salliminen ja estäminen, 19 manuaalisen päivityksen käyttäminen, 19 ZoomTextin perustus, 13 Järjestelmävaatimukset, 14 lisää useampia ääniä, 20

Perustuksen asennusohjelman käyttö, 21 Vaihe 1 - Asenna ZoomText, 15 Vaihe 2 - Käynnistä ZoomText, 16 Vaihe 3 - Aktivoi ZoomText, 17 Vaihe 4 - Päivitä ZoomText, 19 ZoomTextin poistaminen, 22 ZoomTextin poistaminen, 22

ZoomTextistä poistuminen, 27

Merkinnät