



USB ključ s programsko opremo je vedno pri roki

Dolphin Pen je USB ključ na katerem je shranjena programska oprema za uporabnike s posebnimi potrebami. Uporabniku nudi popolno svobodo saj ni potrebno, da ima svoj računalnik vedno s seboj. Priklopi se lahko na vsak osebni računalnik. Na USB ključu so osebne nastavitve, prostor pa je tudi za shranjevanje datotek.

Koristi Dolphine Pen-a imajo vsi, ki imajo težave z vidom in za delo na računalniku uporabljajo povečevalnik zaslonske slike ali bralnik zaslonske slike. Uporaben je za študente in zaposlene, ki pri svojem delu uporabljajo različne računalnike ali tiste ki računalnik uporabljajo doma ali na delovnem mestu.

Odklenite potencial vseh PC-jev

Če morate uporabiti več kot en računalnik, Dolphin Pen omogoča preprost dostop do programske opreme. Izbirate lahko med Lunar ali LunarPlus povečevalnikoma zaslonske slike, Hal bralnikom zaslonske slike ali najboljšemu iz obeh svetov Super-novo - povečava podpora za brajeve terminale.

Toliko mest, kjer morda želite uporabljati PC je stran od delovne postaje - ali je to na delovnem mestu, v šoli ali na univerzi, raziskovanje v knjižnici, sprostitev v prijateljevi hiši ali prebiranje elektronske pošte v internetu Caféju tujini. Z Dolphin Pen-om v žepu, lahko sprostite potencial vseh PC-jev kamorkoli greste in delal bo za vas.

Za namestitev programske opreme ne potrebujete CD-jev in dovoljenja za uporabo na različnih računalnikih.

Dolphin Pen II se ponaša s popolnoma novo strojno opremo. Programska oprema je zaščitena in ločen spominski prostor pomeni, da lahko s seboj vzamete tudi druge datoteke, ki jih potrebujete. To so lahko datotek, ki jih potrebujete za delo ali vaša priljubljena glasba.

Preizkusite Dolphin Pen sami. Zagotavljamo vam, da vam v 30 dneh vrnemo kupnino, če z izdelkom ne bi bili zadovoljni. Ugotovili boste, da vam Dolphin Pen nudi večjo prilagodljivost, neodvisnost in nadzor.



Naj postane nedostopno, dostopno

Vse aplikacije niso vedno dostopne. Posledica je lahko nizka produktivnost ali enostavno samo dostopnost za ljudi s posebnimi potrebami. Dolphinov Scripting omogoča rešitev frustracij s kreiranjem scenarijev, ki zagotavljajo sistemom nemoteno združljivost z govorno podporo, povečano sliko ali skladnost z brajico.

Podjetja, vladni uradi in druge organizacije lahko zagotovijo skladnost z zakonom o enakih možnostih z optimizacijo dostopnosti za ljudi s posebnimi potrebami. Z Dolphin Script so možnosti neskončne.

Več informacij o Dolphin Scripting najdete na: www.YourDolphin.com/Scripts ali povprašajte vašega prodajalca Dolphin programske opreme.



Za vsa programska opremo Dolphin velja 30 dnevna garancija vrnitve kupnine in podpora uporabnikom po telefonu ali elektronski pošti.

Za več informacij obiščite: www.diopta.si ali www.YourDolphin.com ali pokličite na 080 24 46



Dolphin Computer Access Ltd. Technology House,
Blackpole Estate West, Worcester, UK. WR3 8TJ
Phone: +44 (0)1905 754 577
Email: info@dolphinuk.co.uk



DIOPTA d.o.o.
Aljaževa ulica 30, Ljubljana, Slovenija
www.diopta.si ali 080 24 46

Orodja za dostop

Pripomočki za uporabnike s posebnimi potrebami

Odkrijte svojo neodvisnost



Za več informacij obiščite: www.diopta.si

Za več informacij obiščite: www.YourDolphin.com

Dolphin orodja za dostop

Trije načini dostopa do Windows-ov®

SuperNova omogoča govor, povečavo in polno podporo za brajevo pisavo.

SuperNova iz podjetja Dolphin je izvrsten program za ljudi s posebnimi potrebami in edinstven glede tega, da vam na delovnem mestu omogoča tri čudovite načine dostopa do operacijskega sistema Windows.

Izberete lahko svoj način dela; govor, brajevo pisavo, povečavo ali pa kombinacijo vseh treh odvisno od tega, kaj vam najbolj ustreza.

Če torej pišete ali berete dokumente, brskate po internetu ali pošiljate elektronsko pošto, uporaba SuperNove nudi fleksibilnost in izbiro.

- Bralnik zaslonske slike uporabite skupaj s povečavo tako, da boste besedilo lažje in hitreje brali ali pisali.

Če so vaše oči zvečer utrujene, lahko za lažje delo enostavno vklopite govorno podporo.

- Besedilo lahko poveča do 60x, se pravi, da ga lahko povečujete in povečujete... Grafična obdelava slike v kar največji meri zmanjša neostre robove.

- Sprostite utrujene oči in se izognite neprijetnim občutkom s tem, da barvne kombinacije zaslona nastavite tako, da bo delo z njimi udobnejše..

- Nemudoma lahko vidite, na katerem delu zaslona delate, saj ga lahko v majhnem oknu še dodatno povečate.

- Ste uporabnik brajeve vrstice? SuperNova podpira večino brajevih terminalov (razreda 1 ali 2), vključno s tipkovnico s priklopom za podporo brajeve vrstice.

SuperNova je primerna tako za dom kot za pisarno. V večjih organizacijah, šolah in podjetjih se jo lahko namesti na strežnik ali omrežje tako, da ima uporabnik na računalniku takojšen in prost dostop. SuperNova je kakovostno in zanesljivo programsko orodje, vse v enem, ki je zasnovano tako, da olajša delo in izboljša delovno storilnost.

Ali se na Vašem delovnem mestu uporablja mnogo neobičajnih in posebnih programov?

Če je tako ima SuperNova možnosti, da lahko sami nastavitve in prilagodite posebnim programom. Za uporabo nastavitve ne potrebujete nobenih dodatnih izkušenj s področja programiranja.

SuperNova je rešitev brez kompromisov. Namenjena je za dostop v javnih okoljih in zagotavlja popoln dostop do IT rešitev. SuperNova je vaša prva izbira in zakonska obveza. Združuje vse edinstvene funkcije povečevalnika zaslonske slike Lunar in bralnika zaslonske slike Hal v enem paketu. SuperNova je rešitev za vse uporabnike ne glede na stopnjo izgube vida.

Programska oprema za dostop, ki zagotavlja neodvisnost

Glejte sliko večjo

Povečevalnik zaslonske slike za slabovidne uporabnike, ki je prijazen do oči.



Če iščete povečevalnik zaslonske slike vedite, da bo z Lunarjem meja samo nebo. Z enim klikom na orodno vrstico, bo na zaslonu vse dvakrat večje kot običajno in to brez spreminjanja velikosti pisave v operacijskem sistemu Windows. Oblika črk so gladke in čiste tudi pri zelo visokih stopnjah povečave. Lunar-jevo spreminjanje barv na zaslonu omogoča prijaznejše delo tudi za oči.

Barve na zaslonu lahko povsem spremenite, na primer tako, da bo besedilo prikazano belo na bolj pomirjujoči črni podlagi. Lahko pa preizkusite katero drugo od več kot dvajsetih prednastavljenih visoko kontrastnih barvnih shem. Zagotovo boste našli eno, ki popolnoma ustreza vašemu vidu.

Ko program Lunar zaprete, se prikaz slike na zaslonu vrne k tistemu, ki ga določajo privzete nastavitve operacijskega sistema Windows, kar je zelo dobra lastnost, če isti računalnik uporablja še

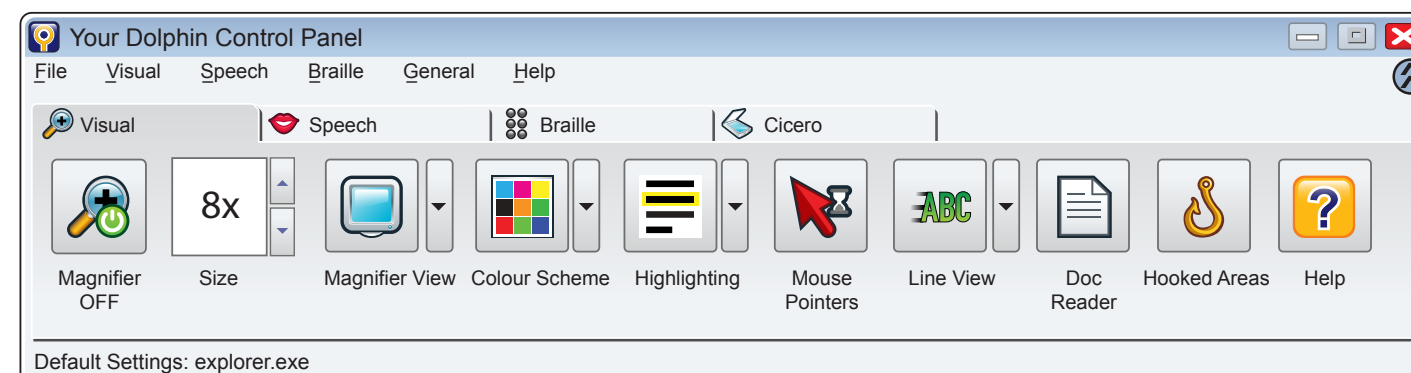
nekdo drug. Ko program Lunar ponovno odprete, bodo vse vaše osebne nastavitve za velikost pisave, svetlost, kontrast in barvo slike pripravljene čakale na vas. To vam bo omogočilo večjo neodvisnost in olajšalo delo z računalnikom.

Lunar je tudi:

- Hiter in enostaven za namestitve
- Hiter, odziven, stabilen in zanesljiv
- Ne potrebuje posebnih nastavitvev
- Združljiv s številnimi programi za Windows
- Ne zahteva veliko vaje za uporabnika

Potrebujete še nekaj malega več?

Možnost uporabe govora v programu LunarPlus je idealna saj olajša delo s tem, da prebere večino besedila, ki je na zaslonu. Čeprav ne zavzame celotnega zaslona, vam omogoči govorno podporo. Zato vam, ko začne vaš vid slabeti, močno izboljša natančnost in delovno storilnost.



Bralnik zaslonske slike s podporo za brajevo vrstico

Hal je izjemno prilagodljiv bralnik zaslonske slike, ki si zaradi svoje neverjetne sposobnosti, da "raste skupaj z vami" pridobiva vse večji ugled. Če želite uporabljati operacijski sistem Windows, ni potrebno gledati na zaslon, saj je možna podpora sintetizatorja govora. Hal vam lahko z uporabo govorne sinteze ali preko brajeve vrstice (razreda 1 in 2) prebere vse, kar je na zaslonu.

Tisto v čemer se Hal resnično razlikuje od podobnih programov je to da "raste skupaj z vami". Začnete ga uporabljati s privzetimi nastavitvami. Začetek je enostaven – npr. celo stran vam lahko prebere s samo enim pritiskom na tipko. Ko boste sčasoma bolje seznanjeni z njegovo uporabo boste ugotovili, da lahko nastavitve spreminjate hitro in enostavno in tako ustvarite zelo prilagojen bralnik besedila, ki vam ustreza, kolikor je to le mogoče. Izberite stopnjo obširnosti – koliko informacij naj Hal prebere. Izbirate lahko med več glasovi, s katerimi vam bo Hal bral in tako lažje izberete tistega, ki vam je resnično všeč.

Hal je odličen tudi za iskanje po internetu in za razliko od drugih bralnikov zaslonske slike ga zapletene postavitev besedila ter raznolikost strukture spletnih strani ne zmedejo. Sčasoma vam bodo postale všeč tudi Hal-ove posebne lastnosti kot npr. to, da pove, da se je nekaj na zaslonu spremenilo (številka strani) ali pa, da boste v programu za komuniciranje v živo s tipkanjem kmalu prejeli odgovor. Slepim lahko s pravo tehnologijo veliko dosežejo. Hal je napreden bralnik zaslonske slike z veliko vrednostjo in vsebuje vse in še več kot potrebujete, za vaš uspeh. Vsebuje napredna orodja, ki jih lahko uporabite, da Hal "pametno" izurite, da ga boste lahko uporabljali tudi pri posebnih programih, ki jih morda potrebujete pri opravljanju vašega dela.

Natisnjeno besedo spremenite v govor

Iščete lažji in bolj zaseben način za branje pisem in drugih natisnjenih dokumentov?

Cicero spremeni računalnik in optični čitalnik (skener) v učinkovito napravo za branje, ki je enostavna za uporabo. Besedilo položite v optični čitalnik, pritisnite nekaj tipk in Cicero ga bo spremenil v govor ali pa v dokument z večjo pisavo, ki ga boste lahko urejali na zaslonu in brali v barvnih kombinacijah, ki so prijazne do vaših oči. Cicero podpira tudi brajevo vrstico, kar pomeni, da lahko pismo skenirate in berete v brajici.

