



Head Pilot ® v1.1.3

Gebbruikershandleiding



Inhoud

1	Installatie	4
2	Head Pilot ® Gebruiken	7
2.2	Werkbalk presentatie.....	7
2.3	Profielen beheren	13
2.3.1	Maak een profiel	13
2.3.2	Verwijder een profiel.....	14
2.3.3	Verwissel een profiel	15
2.4	Profiel instellingen	16
3	Veel gestelde vragen	20

INTRODUCTIE

Head Pilot ® is een draadloos systeem gebaseerd op het volgen van hoofdbeweging met een camera. Het systeem detecteert automatisch de aanwezigheid van de gebruiker. Het systeem maakt het mogelijk om een muiscursor van een computer te besturen.

Aanpasbaar

Head Pilot ® maakt het mogelijk om de snelheid van de muis en het type van de muisklik aan te passen. Op deze manier is het voor elke gebruiker in te stellen.

Meerdere gebruikers en gemakkelijk te gebruiken

Met Head Pilot ® kan u een eigen profiel maken en uw eigen instellingen opslaan. De volgende keer dat u Head Pilot ® gebruikt, vind u gemakkelijk uw eigen instellingen terug. Head Pilot ® maakt het mogelijk vele profielen te maken en op te slaan.

Inhoud van de set

- Gebruikershandleiding,
- Een camera,

Systeem eisen:

Processor : 1.6 Ghz

Compatibiliteit: Windows® XP SP2, Windows Vista®, Windows® 7.

RAM: 1 GB

Benodigde ruimte: 35 MB

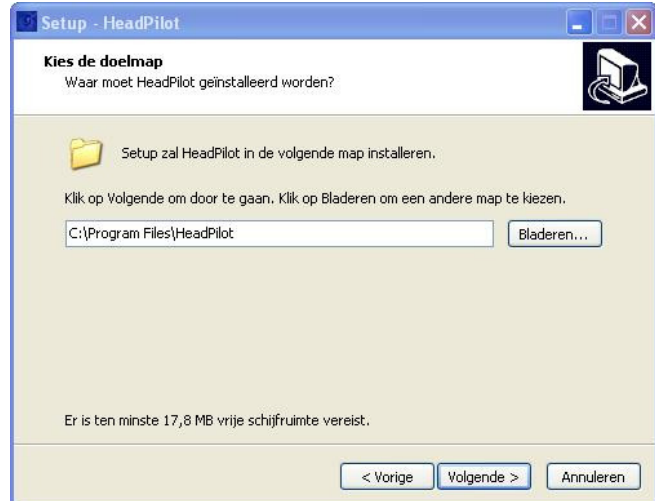
1 INSTALLATIE.

Download of kopieer de Head Pilot ® software op uw computer en start de installatie door het programma te openen.

Klik op « Volgende »



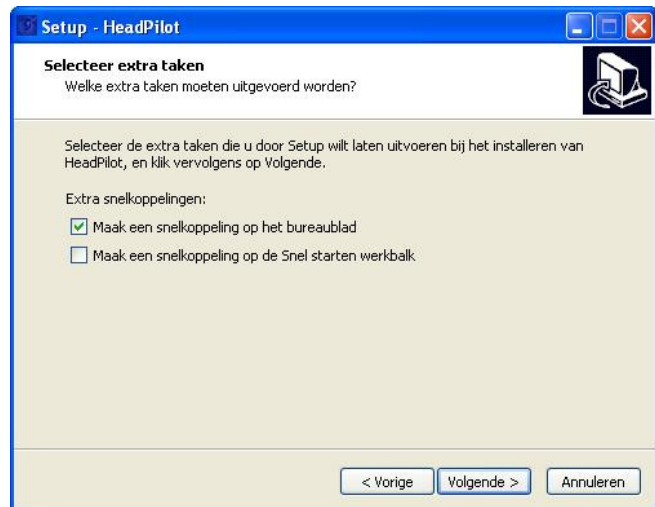
Selecteer de installatie folder en klik op « Volgende » (Bij twijfel kiest u de standaard waarde).



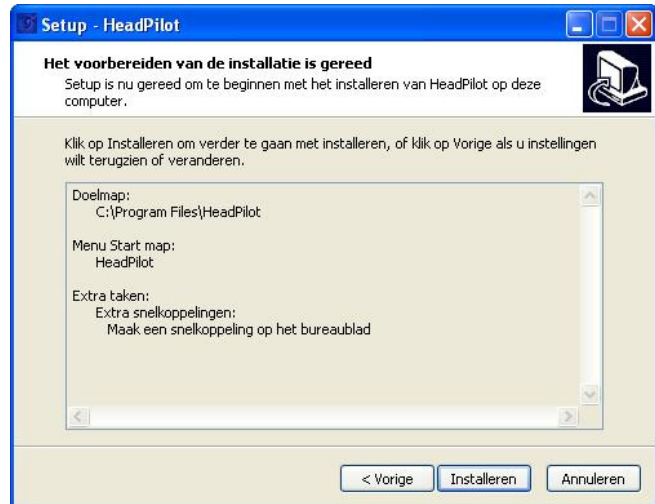
Klik op « Volgende ».



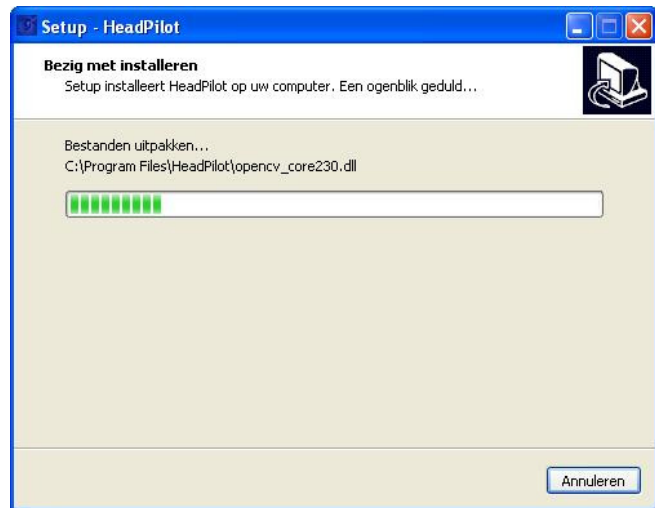
Selecteer extra taken en klik op « Volgende ».



Klik op « Installeren ».



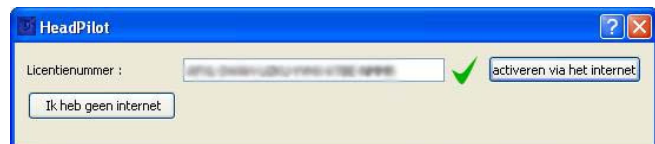
Wacht de installatie nu af.



Klik op « Voltooien ».



Start Head Pilot ® op en voer het licentienummer in en klik op activeren via internet.



Start de computer opnieuw op.

U kan de Head Pilot ® nu gaan gebruiken.

2 HEAD PILOT ® GEBRUIKEN

2.2 Werkbalk presentatie

De werkbalk bevat alle functies van de Head Pilot ®.



Knop om de werkbalk te minimaliseren.



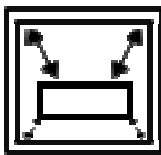
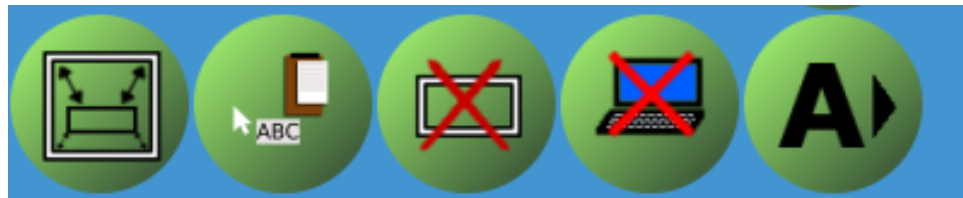
Alleen deze knop is nog te zien, die het mogelijk maakt de werkbalk weer te vergroten.



Knop om Head Pilot ® af te sluiten.

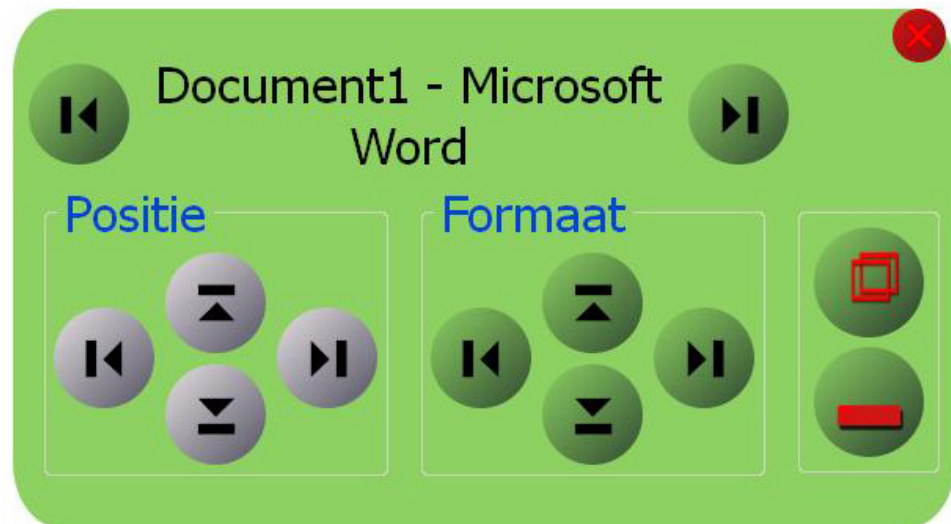


Deze knop laat 4 andere knoppen zien. Deze knoppen maken het mogelijk om te communiceren met de gewenste toepassing. De beoogde toepassing is de gene die geselecteerd is door het besturingssysteem.



Het formaat van Windows

Deze knop geeft toegang tot het menu waar u het formaat van vensters kan aanpassen.



Door te klikken op de pijlen boven “positie” en “formaat”, kan u het venster kiezen dat u wil aanpassen.

Om het geselecteerde venster te verplaatsen, klik u op de pijlen onder “positie”, om het formaat aan te passen klik u op de pijlen onder “formaat”.

Als het venster op het maximale formaat is worden de knoppen grijs.

De meest rechtse knoppen maken het mogelijk vooraf ingestelde formaten te kiezen:



Maximaliseer het venster.



Herstel het venster in het laatste formaat.



Minimaliseer het venster.

Met het rode kruis sluit u dit menu.



De beoogde toepassing plakken

Deze toets plakt het woord dat na de cursor komt in de door jou beoogde toepassing.



Sluit de beoogde toepassing

Deze toets sluit de beoogde toepassing.

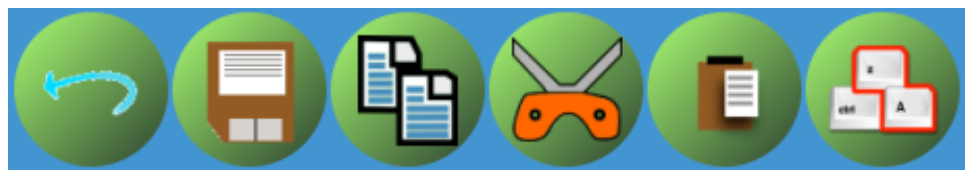


De computer afsluiten

Deze toets sluit de computer af.



Deze toets toont de gebruikelijke snelkoppelingen zoals “opslaan” en “ongedaan maken”



Ongedaan maken



Maakt de laatste actie ongedaan. (Ctrl + Z).



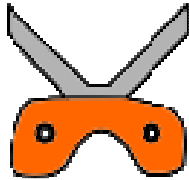
Opslaan

Slaat het huidige document op (Ctrl + S).



Kopieren

Kopieert de huidige selectie (Ctrl+ C).



Knippen

Knipt de huidige selectie (Ctrl + X).



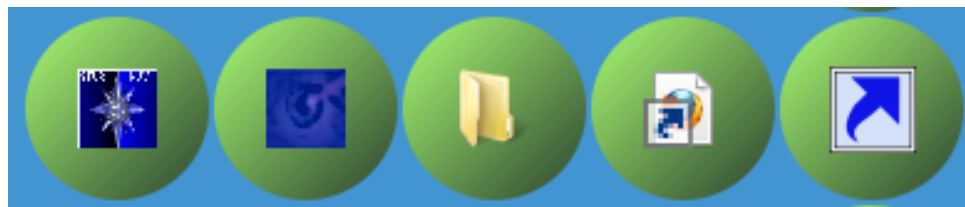
Plakken

Plakt de huidige selectie (Ctrl + V).



Deze knop toont u persoonlijke snelkoppelingen.

Om een snelkoppeling toe te voegen sleep u die naar deze knop en laat u hem op deze knop los. Hij komt tevoorschijn door op deze knop te klikken. Voorbeeld :



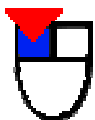
Deze knop toont de verschillende muisklikken.

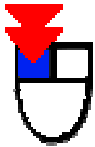


Opgelet, wanneer u een aparte schakelaar gebruikt voor de muisklik, zal Head Pilot geen klik uitvoeren. Deze toetsen veranderen dan niets.

Enkele klik

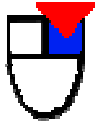
Head Pilot ® voert een enkele klik uit.





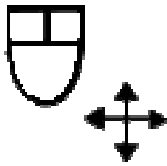
Dubbel klik

Head Pilot ® voert een dubbelklik uit.



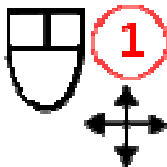
Rechter muisklik

Head Pilot ® voert eenmaal een rechter muisklik uit en schakelt daarna automatisch weer naar de enkele muisklik. (linker muisklik)

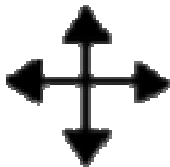


Verslepen en verplaatsen

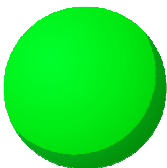
Head Pilot ® blijft continu verslepen en verplaatsen.



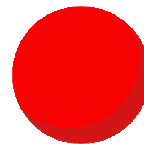
Head Pilot ® zal eenmalig verslepen en verplaatsen en schakelt daarna automatisch weer naar de enkele muisklik. (linker muisklik)



Verplaats de werkbalk van de Head Pilot ®.



Deze toets schakelt de muisklik uit. Dit is bijvoorbeeld handig bij het lezen en bekijken van een internetpagina. Hij knippert rood en groen:



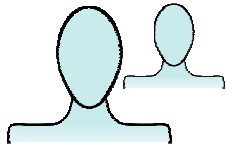
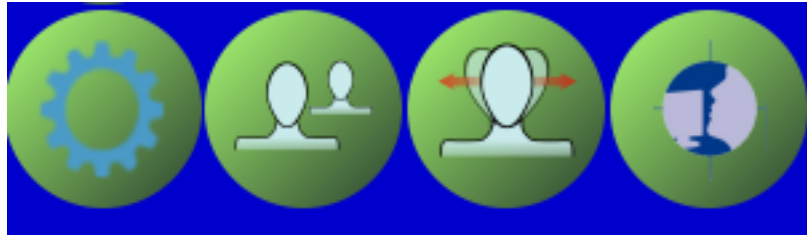
Om de muisklik weer in te schakelen houdt u de cursor op deze toets tot hij weer groen is.



Geeft het camerabeeld weer. Zo kan u bijvoorbeeld u positie controleren.



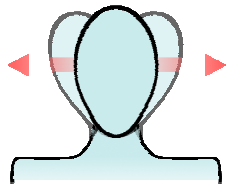
Configureren Head Pilot ®



Profielen beheren

Maakt het mogelijk om :

- Een profiel te maken,
- Een profiel te verwijderen,
- Te kiezen tussen verschillende profielen.



Pas het huidige profiel aan

Maakt het mogelijk om de volgende instellingen te doen :

- De gevoeligheid
- De herpositionering vertragingstijd,
- Het type muisklik,
- Kleur,
- Snelkoppelingen beheren,

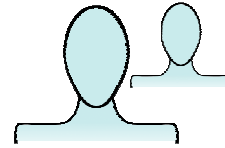


Toont informatie over Head Pilot

2.3 Profielen beheren

2.3.1 Maak een profiel

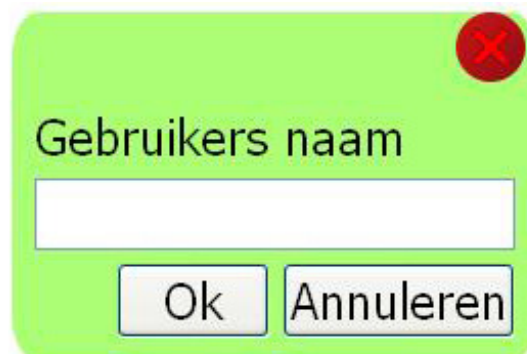
Klik op de profielbeheer knop.



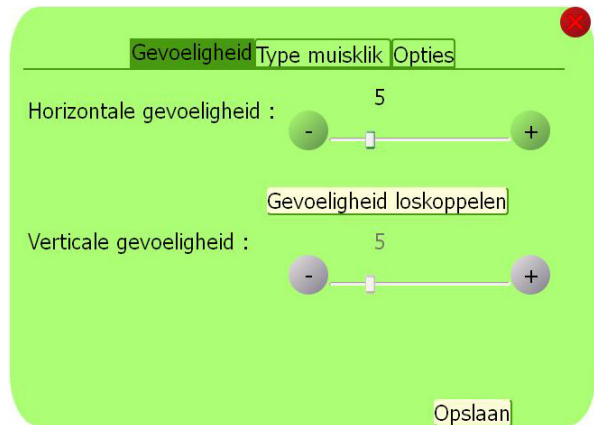
Er verschijnt een venster.



Klik op « Maken », Een venster vraagt om een gebruikers naam te geven.



Klik op « Ok », het huidige venster verdwijnt en het configuratievenster wordt getoond.



2.3.2 Verwijder een profiel

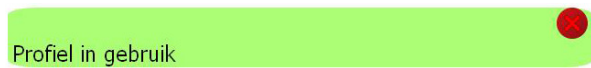
Selecteer het te verwijderen profiel



Klik op « Verwijder ».



Als u het profiel dat u nu gebruikt probeert te verwijderen, komt er een waarschuwing.



2.3.3 Ander profiel kiezen

Selecteer het gewenste profiel.



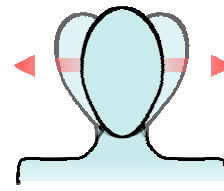
Alle instellingen worden weergegeven.



Klik op « Ok »

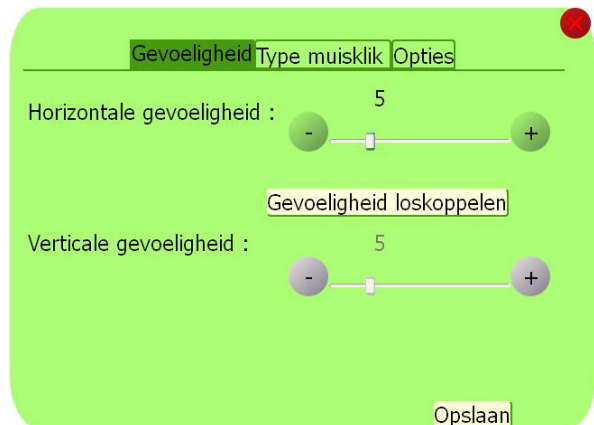
2.4 Profiel instellingen

Klik op deze knop :



Het instellingenvenster verschijnt verdeeld in vier tabbladen :

- Gevoeligheid,
- Muisklik,
- Opties.



Kies « Gevoeligheid » om deze naar wens in te stellen.

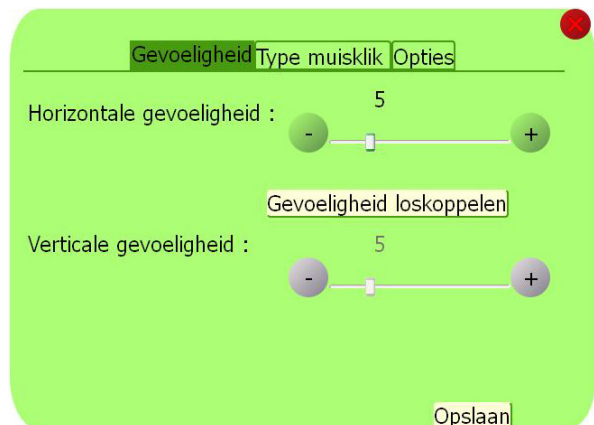
Klik op de knoppen « - » en « + » om de instelling aan te passen.

De schaal van gevoeligheid gaat van 1 tot 20.

1 (langzaamste): vraagt veel hoofdbeweging om de cursor te verplaatsen.

20 (snelste): maakt het mogelijk om met kleine hoofdbeweging de cursor over het hele scherm te verplaatsen.

Klik op « ontkoppel de gevoeligheid » om verschillende waarden in te stellen voor horizontale en verticale bewegingen.

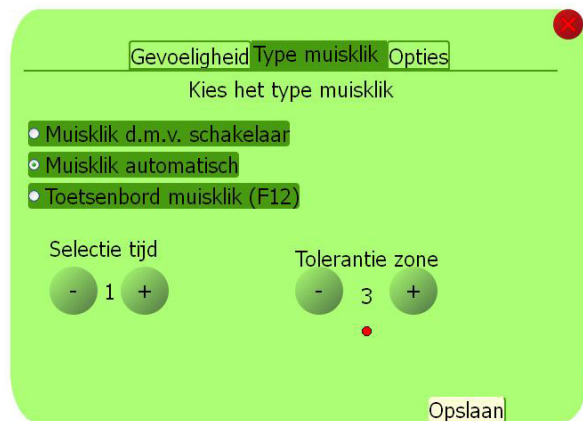


Selecteer « Muisklik » om de muisklik gemaakt door Head Pilot ® aan te passen.

Selecteer « schakelaar klik », om een handmatige muisklik uit te voeren.

Selecteer « vertraging klik », om een klik uit te voeren wanneer u de cursor stil laat staan.

De snelheid kunt instellen met « Stabiliteitszone »

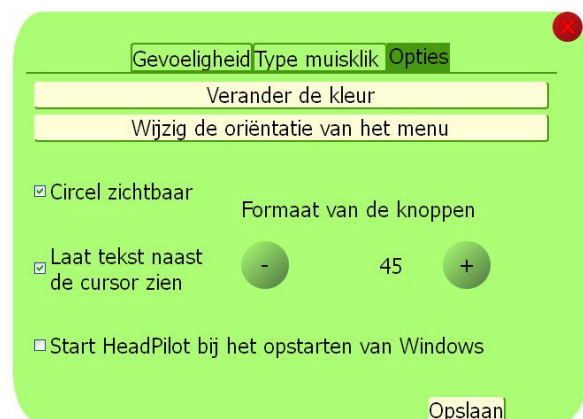


Selecteer « Opties » om diverse parameters in te stellen.

Selecteer « Pas kleur aan » om de kleur van de werkbalk aan te passen

Selecteer « Verander werkbalk positie », om de positie van de werkbalk aan te passen.

Door “zichtbaarheid van de cirkel” te kiezen wordt er een rode cirkel om de muisaanwijzer getoond.



Deze cirkel wordt groen wanneer Head Pilot ® een muisklik uitvoert.

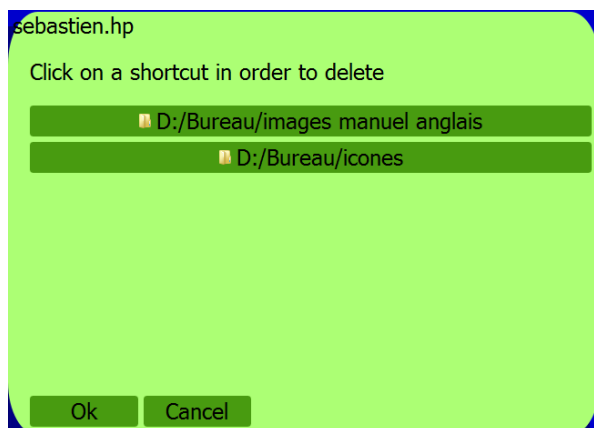
Door « Toon tekst (naast cursor) » te kiezen, zullen alle letters dichtbij de muisaanwijzer worden getoond. Dit maakt het lezen eenvoudiger.



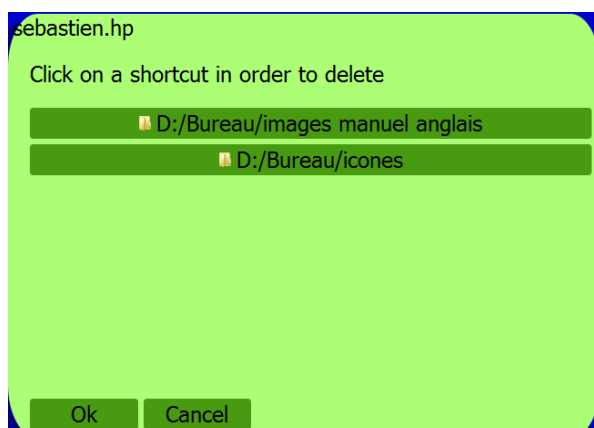
Het formaat van de knoppen in de werkbalk kunnen worden aangepast met de « + » en « - » toetsen.

Door « Start Head Pilot met Windows » te selecteren, zal Head Pilot ® automatisch opstarten bij het inschakelen van de computer.

Wanneer u veel aangepaste snelkoppelingen gebruikt, zal de knop « Manage snelkoppelingen » verschijnen. Door hierop te klikken worden ze getoond.



Om een snelkoppeling te verwijderen moet u hierop klikken.



Klik op « Opslaan » om alle instellingen op te slaan.

Herpositioneren dialoog venster.

Als er problemen zijn om de hoeken of randen van het beeldscherm te bereiken, dan kunnen deze worden opgelost met het « Herpositionering systeem »:

Verplaats de muisaanwijzer naar een rand waar u wel bij kan. Na een korte tijd (gekozen in de instellingen) zal er een venster verschijnen. Een paar seconden later zal het systeem de muisaanwijzer automatisch naar het midden van het scherm verplaatsen. U kan deze tijd gebruiken om een comfortabele positie in te nemen.

3 VEEL GESTELDE VRAGEN

Met het inschakelen van Head Pilot ® vraagt een venster om de webcam in te schakelen

Sluit de camera aan en klik op « Ok ». De software start opnieuw. Als dit vaker gebeurt controleer dan of de camera correct aangesloten is.

De muis beweegt niet en het herpositionering venster verschijnt steeds



Klik op de cameraknop .

Als het camerabeeld helemaal grijs is en de camera is d.m.v. een hub aangesloten, sluit dan Head Pilot ® af, en sluit de camera direct op de computer aan.

De muisaanwijzer beweegt niet terwijl ik wel mijn hoofd beweeg.

Muisbewegingen met de standaard muis zetten Head Pilot ® in een pauze. Als u met de muis klikt, let dan op deze niet te bewegen.

Copyright – All rights reserved.

©2011 Starnav.

All rights reserved. Head Pilot ® is registered trademark of Starnav.

Microsoft®, Windows® and Internet Explorer® are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or others countries.

Java™ is either registered trademarks or trademarks of Sun® Microsystems in the United States and/or others countries.

Illustrations may change.