

Inhoudsopgave

Hoofdstuk 1 - Beginnen

Inleiding
Inhoud van het pakket
Minimum Systeemeisen
Over deze Handleiding
De Inhoud van de IntelliKeys USB CD
Het Installeren van de Software van IntelliKeys USB
Overzicht van de Organisatie van IntelliKeys USB
Na het Installeren van de IntelliKeys USB Software
Het Deïnstalleren van de IntelliKeys USB Software

Hoofdstuk 2 - IntelliKeys USB Tutorial

Inleiding
Overzicht van de IntelliKeys USB Tutorial
De Onderdelen van IntelliKeys USB
Tutorial Deel 1 – Het Aansluiten van de IntelliKeys USB
Gebruik van het configuratiescherm om de instellingen van het Toetsenbord opnieuw in te stellen (voor Gast Gebruiker)
Tutorial Deel 2 – Werken met Overlays
Gebruik maken van de Setup USB Overlay om het Toetsenbord opnieuw in te stellen en de Functies te tonen
De QWERTY USB Overlay
De Basic Writing USB Overlay
De Alphabet USB Slabloon
De Mouse Access USB Overlay
De Math Access USB Overlay
Tutorial Deel 3 – Toegang tot Internet
De Web Access USB Overlay.
Tutorial Deel 4 - IntelliKeys USB als Schakelaar
Tutorial Deel 5 - Groepen en Gebruikers maken
Groepen maken en gebruikers invoeren
IntelliKeys USB aanpassen voor individuele gebruikers

Hoofdstuk 3 – Werken met Standaard Overlays en Alternatieve Overlays

Het Inschuiven van een Standaard Overlay
Speciale Kenmerken van de Overlays
Vergrendeling gebruiken bij Overlays
QWERTY USB Overlay
Basic Writing USB Overlay
Alphabet USB Overlay
Math Access USB Overlay
Web Access USB Overlay

Mouse Access USB Overlay
Setup USB Overlay
De IntelliKeys USB Access Features Chart Overlay
De QWERTY Num Pad USB Overlay: een Afdrukbaar Bestand
Werken met Overlay Files (Overlay Bestanden) in the Overlays Folder (de map Overlays)
 Werken met Standard Overlay Files (Standaard Overlay Bestanden)
 Werken met Alternative Overlay Files (Alternatieve Overlay Bestanden)
Overlays afdrukken met *Overlay Printer*

Hoofdstuk 4 – Het Configuratiescherm

Het Configuratiescherm openen
Configuratiescherm Functies
Groepen en Gebruikers maken
Lijsten van Groepen en Gebruikers veranderen
Touch Features instellen
 Touch Features gebruiken
 Shift Key Action gebruiken
 Repeat Features gebruiken
 Keysound Volume gebruiken
 Additional Features gebruiken
 Testing gebruiken
Functies van Advanced instellen
 ...with the last sent overlay.
 ...with this overlay:
 ...as a switch with these settings:
Functies van Troubleshooting gebruiken
 Display Features gebruiken
 Device Status tonen
Keyboard Reset gebruiken
Help gebruiken
Visit our Web Site gebruiken
Het Configuratiescherm sluiten
De Indicatorlampjes gebruiken

Hoofdstuk 5 – Troubleshooting (Problemen Oplossen)

Hoofdstuk 6 - Het in goede staat houden van uw IntelliKeys USB

Onderhoudsinstructies - IntelliKeys USB Toetsenbord
Onderhoudsinstructies – Standaard Overlays
Onderhoudsinstructies – IntelliKeys USB CD

Hoofdstuk 1 - Beginnen

Inleiding

Wij feliciteren u met de aanschaf van de IntelliKeys USB!

Na het installeren van de IntelliKeys software op uw computer, kan het IntelliKeys USB toetsenbord rechtstreeks aangesloten worden op de USB- poort van uw computer of een USB stekkerdoos. IntelliKeys USB kan ofwel met een Windows of met een Macintosh computer worden verbonden.

Het IntelliKeys USB toetsenbord werkt met verwisselbare Overlays. Elk Overlay heeft een toetsenbord opmaak. Wanneer u op een toets drukt op de Overlay, wordt de gewenste informatie naar uw computer gestuurd.

Schuif eenvoudig één van de Overlays op de IntelliKeys USB en begin uw favoriete programma te gebruiken. Het toetsenbord merkt automatisch welk Overlay u gebruikt. Schuif het Alphabet USB Overlay op het apparaat en een kind kan IntelliKeys USB gebruiken voor beginnend lezen. Gebruik de Math Access USB Overlay en IntelliKeys USB wordt een toetsenbord om mee te rekenen op school. Probeer de Mouse Access USB Overlay bij gebruik van populaire onderwijs- en amusementsprogramma's. De Basic Writing USB Overlay is uitstekend voor de leerling die vorderingen maakt met tekstverwerking. De QWERTY USB Overlays zijn ideaal voor gebruikers die een compleet toetsenbord wensen voor tekstverwerken, invoeren van gegevens, spreadsheets en andere programma's. De Web Access USB Overlay geeft gebruikers veel mogelijkheden om te internetten.

Volg de installatieprocedures in Hoofdstuk 1 – Beginnen - en ga dan verder naar Hoofdstuk 2 - IntelliKeys USB Tutorial. De Tutorial geeft stap voor stap een inleiding tot het gebruik van de vele mogelijkheden van het IntelliKeys USB toetsenbord en de Overlays.

Minimum Systeemeisen

Windows

- Computer (of bus) met een beschikbare USB-poort.
- Windows 98, 98SE, ME, of 2000
- 12 MB ruimte op de harde schijf
- 32 MB RAM (Win 2000: 64 MB)
- CD-ROM drive

Over deze Handleiding

Deze handleiding is een belangrijk onderdeel van het product IntelliKeys USB. U vindt hierin de informatie die u zal helpen wanneer u begint het programma te gebruiken, u leert wat er allemaal mogelijk is en hoe u deze mogelijkheden kunt selecteren en aanpassen voor afzonderlijke leerlingen. De IntelliKeys USB Handleiding treft u aan op de CD en ook als tekst. We raden u aan het volgende te lezen:

- **Hoofdstuk 1 - Beginnen:** hier vindt u de eerste informatie die u helpt wanneer u begint IntelliKeys USB te gebruiken. Er is een lijst met de inhoud van het pakket en de systeemeisen en tevens aanwijzingen voor het installeren en deïnstalleren van het programma.
- **Hoofdstuk 2 - IntelliKeys USB Tutorial:** geeft een rondleiding door het IntelliKeys USB programma. Het begint met u te laten zien hoe u het IntelliKeys USB toetsenbord dient te verbinden met uw computer. Het geeft stap voor stap aanwijzingen die u bekend zullen maken met de vele krachtige functies van IntelliKeys USB.
- **Hoofdstuk 3 - Werken met Standaard Overlays en Alternatieve Overlays en Hoofdstuk 4 - Het Configuratiescherm:** geven in detail uitleg, aanwijzingen, definities en tips over het gebruik van het IntelliKeys USB Configuratiescherm en Overlays, zodat u volledig kunt profiteren van de functies en mogelijkheden van IntelliKeys USB.
- **Hoofdstuk 5 - Troubleshooting (Problemen oplossen):** geeft informatie die u helpt als u een probleem hebt met het gebruik van IntelliKeys USB.
- **Hoofdstuk 6 - Het in goede staat houden van uw IntelliKeys USB:** geeft belangrijke informatie over het omgaan met en onderhoud van de IntelliKeys USB apparatuur.

Elektronische Documentatie

Een elektronische versie van de IntelliKeys USB product documentatie vindt u op de IntelliKeys USB CD. Deze elektronische documentatie is opgeslagen als PDF-bestanden in een map met de naam Documentation; u kunt deze map openen wanneer u de CD in de drive doet en dubbelklikt op de map. De bestanden kunt u lezen en afdrukken met een software programma van Adobe: Acrobat Reader. U moet Acrobat Reader installeren en openen om de bestanden te kunnen lezen en afdrukken.

Het installatieprogramma van Acrobat Reader zit ook in de map Documentation op de CD. U kunt Acrobat Reader als volgt op de harde schijf van uw computer installeren: open de CD, open de map Documentation, klik 2 keer op de icoon van Acrobat Reader en volg de installatie instructies op het beeldscherm. U kunt verdere informatie over het gebruik van Acrobat Reader vinden op de internetsite van Adobe: www.adobe.com/acrobat.

De Inhoud van de IntelliKeys USB CD

- Het document Read Me.
- Het installatieprogramma van IntelliKeys USB (setup.EXE).
- Het deïnstallatieprogramma van IntelliKeys USB.
- De map Documentation.
 - a. de handleiding voor IntelliKeys USB
 - b. het installatieprogramma van Acrobat Reader
 - c. hoe open ik PDF-bestanden?
- De map Hulpprogramma's
 - a. de map Overlay Printer (Overlays afdrukken).
het installatieprogramma *Overlay Printer*.
 - b. de map Overlay Sender (Versturen van een Overlay).
het installatieprogramma *Overlay Sender*.
 - c. de map Web Browsers.
 - de map Internet Explorer 5.
het installatieprogramma van Internet Explorer.
 - de map Netscape Communicator
het installatieprogramma van Netscape Navigator

Het Installeren van de Software van IntelliKeys USB

NB. Neem contact op met de systeembeheerder indien voor de installatie van software op uw computer wachtwoorden of toestemming van de beheerder vereist zijn.

Pas op! Installeer de IntelliKeys USB software altijd voordat u het toetsenbord aansluit op uw computer. Wanneer de software is geïnstalleerd, kunt u het toetsenbord aansluiten en zo nodig loskoppelen.

Installatie op een Windows Computer

1. Doe de IntelliKeys USB CD in de CD-ROM drive. Op de meeste PC's zal de installatie van het programma automatisch starten; u kunt meteen verder naar punt 5.

Als de CD-ROM drive van uw computer niet is ingesteld om programma's automatisch te installeren (zie de handleiding van uw computer betreffende een instelling met de naam Auto insert notification), ga dan verder met punt 2.

2. Dubbelklik op de icoon Deze computer op uw bureaublad. In de lijst die verschijnt, ziet u de CD-ROM icoon met de naam IntelliKeys USB.
3. Klik hierop met de rechter muisknop en kies Verkennen uit het menu dat verschijnt. U ziet dan de inhoud van de IntelliKeys USB CD.
4. Dubbelklik op de *setup.EXE* icoon en de automatische installatie begint.
5. Volg de installatie instructies die op het scherm verschijnen. Klik op Voltooien wanneer het bericht Installatie Voltooid verschijnt. Herstart uw computer wanneer dat gevraagd wordt.

Resultaat: Het IntelliKeys USB programma wordt opgeslagen in een map met de naam IntelliKeys USB. Deze map zit in een map met de naam ITools (IntelliTools) op de C-schijf van de computer. Het IntelliKeys USB Configuratiescherm is toegevoegd aan Settings\Configuratiescherm in het Start menu.

Installatie op een Macintosh Computer

1. Doe de IntelliKeys USB CD in de CD-ROM drive. Er verschijnt een CD-ROM icoon met de naam IntelliKeys USB op het bureaublad samen met een open map met de naam IntelliKeys USB CD.
2. Dubbelklik op de IntelliKeys USB installatie icoon in de map IntelliKeys USB. Het automatische installatieprogramma begint.
3. Lees het Read Me document en klik Continue. Volg de aanwijzingen op het scherm om

de installatie te voltooien. Herstart uw computer wanneer dat gevraagd wordt.

- 5 -

Resultaat: Het IntelliKeys USB programma wordt opgeslagen in een map met de naam IntelliKeys USB. Deze map zit in de map met de naam IntelliTools op de C-schijf van de computer. Het Configuratiescherm van IntelliKeys USB is toegevoegd aan de Systeem Map.

Overzicht van de Organisatie van IntelliKeys USB

Dit overzicht toont de organisatie van de mappen en bestanden van IntelliKeys USB op uw computer na de installatie.

IntelliKeys USB programma map – in de ITools (Windows) map of in de IntelliTools (Macintosh) map op de C-schijf.

Documenten map – hierin worden de voorkeursinstellingen van de gebruiker bewaard.

Overlays map – bevat mappen met Overlays die afgedrukt en verstuurd kunnen worden.

Standaard Overlays map – bevat Standaard Overlays.

- QWERTY USB map

Print map - afdrukbaar bestand (.pdf)

QWERTY Num Pad versie (.pdf)

Verzend map - elektronisch bestand

- Basic Writing USB map

Print map - afdrukbaar bestand (.pdf)

Verzend map - elektronisch bestand

- Alphabet USB map

Print map - afdrukbaar bestand (.pdf)

Verzend map - elektronisch bestand

- Math Access USB map

Print map - afdrukbaar bestand (.pdf)

Verzend map - elektronisch bestand

- Mouse Access USB map

Print map - afdrukbaar bestand (.pdf)

Verzend map - elektronisch bestand

- Web Access USB Overlay map

Print map - afdrukbaar bestand (.pdf)

Verzend map - elektronisch bestand

- **Setup USB Overlay map**

Print map - afdrukbaar bestand (.pdf)

- 6 -

- **Access Features Chart map**

Print map - afdrukbaar bestand (.pdf)

Alternatieve Overlays map – extra Overlays

- **Lowercase Basic Writing map**

Print map - afdrukbaar bestand

Verzend map - elektronisch bestand

- **Reduced Alphabet Overlay map**

Print map - afdrukbaar bestand

Verzend map - elektronisch bestand

- **Uppercase Alphabet map**

Print map - afdrukbaar bestand

Verzend map - elektronisch bestand

- **Two-Switch map**

Print map - afdrukbaar bestand (.pdf)

Na het Installeren van de IntelliKeys Software

Ga na het installeren van de IntelliKeys USB software op uw computer verder naar Hoofdstuk 2 - de IntelliKeys USB Tutorial, voor instructies over hoe u het IntelliKeys USB toetsenbord moet aansluiten op uw computer.

U kunt de IntelliKeys USB software op uw computer laten staan wanneer u het IntelliKeys USB toetsenbord loskoppelt om het ergens anders te gebruiken of op te bergen.

Leerlingen die werken op computers die zijn aangesloten op een netwerk, moeten de software laten installeren op elke computer die ze gebruiken. Dit is gemakkelijk wanneer er in de klas mee gewerkt wordt: sluit de IntelliKeys USB aan, zet het apparaat aan, schuif er de juiste Overlay in en begin. Wanneer het werk in de klas klaar is: schakel de IntelliKeys USB uit, ontkoppel het van de computer en u bent klaar om het mee te nemen naar het volgende leslokaal!

Meerdere Gebruikers

IntelliKeys USB kan worden gebruikt door één gebruiker, door meerdere gebruikers in een groep, of door meerdere groepen. Iedere gebruiker kan zijn of haar toegangsvoorkeuren instellen. IntelliKeys USB bewaart deze instellingen automatisch. Kies eenvoudig een gebruikersnaam of een groepsnaam voordat u begint met een activiteit en het IntelliKeys USB toetsenbord zal aangepast zijn aan de behoeften van die gebruiker.

NB. Zie Hoofdstuk 2 en Hoofdstuk 4 voor meer informatie over het maken van een groep en het toevoegen van gebruikers aan een groep.

Het Deïnstalleren van de IntelliKeys USB Software

De volgende procedures beschrijven hoe u de IntelliKeys USB software van een computer kunt deïnstalleren:

Op een Windows Computer

1. Ontkoppel de IntelliKeys USB van uw computer.
2. Ga naar het Windows Configuratiescherm via het Start menu van de computer.
3. Klik op 'Software'. (Add/Remove Software voor de Engelse versie van Windows)
4. Kies IntelliKeys USB uit de lijst van programma's.
5. Klik op 'Verwijderen'. Er verschijnt een dialoogvenster.
6. Klik Ja. Hierna is de software verwijderd van uw systeem
7. Herstart uw computer.

Op een Macintosh Computer

1. Ontkoppel de IntelliKeys USB van uw computer.
2. Doe de IntelliKeys USB CD in de CD-ROM drive en bekijk de inhoud.
3. Voer het deïnstallatie programma van IntelliKeys USB uit dat op de CD staat.
4. Herstart uw computer.

Hoofdstuk 2 - IntelliKeys USB Tutorial

Inleiding

IntelliKeys USB is een eenvoudig aanpasbaar toetsenbord. I.p.v. toetsen aanslaan op een standaard toetsenbord, raken de gebruikers een bedrukte Overlay aan dat op een tastgevoelig paneel geplaatst is. Plekken op de bedrukte Overlay komen overeen met toetsen op een standaard toetsenbord en muisknoppen. Door gebruik te maken van de bij IntelliKeys USB meegeleverde Standaard Overlays kan iemand typen, getallen invoeren, werken met afbeeldingen op het beeldscherm en menu commando's uitvoeren. Bovendien bezit IntelliKeys USB diverse mogelijkheden om de toegankelijkheid in te stellen en twee programmeerbare schakelaarpooten om tegemoet te komen aan de behoeften van mensen met een handicap.

De eerste IntelliKeys kwam tot stand in 1991. Sindsdien zijn er veel technologische vorderingen gemaakt op het gebied van computer besturingssystemen en is er een beweging in de richting van USB technologie. USB – Universal Serial Bus – is een gestandaardiseerde verbinding voor computer randapparatuur, zoals muizen, standaard toetsenborden, scanners, digitale camera's, printers, etc. USB ondersteunt een overdrachtsnelheid van 12-Mbps en staat toe dat randapparatuur 'hot-swappable' is, d.w.z. dat apparaten kunnen worden aangesloten en losgekoppeld terwijl de computer aanstaat. IntelliTools heeft gebruik kunnen maken van deze vorderingen door een nieuwe IntelliKeys USB te maken die volledig aansluit bij de huidige computer besturingssystemen en USB normen.

Vernieuwde Standaard Overlays

Het ontwikkelen van IntelliKeys USB heeft IntelliTools de mogelijkheid geboden de Standaard Overlays opnieuw te ontwerpen en daarin de reacties van klanten gedurende een periode van 10 jaar te verwerken. De nieuwe dubbelzijdige Overlays zijn gemakkelijk in het gebruik en breed toepasbaar – ze kunnen zowel op Windows als op Macintosh systemen gebruikt worden. Een nieuw Web Access USB Overlay geeft snelle toegang tot het Internet. Extra Alternatieve Overlays worden opgeslagen in de computer. Kopieën van alle Overlays kunnen worden afgedrukt met een standaard kleurenprinter. De meeste Overlays zijn te gebruiken met de 96-gaats afdekplaat van IntelliTools.

Nieuwe Veelzijdige Software

Bij de eerste IntelliKeys was de "intelligentie" geprogrammeerd in een ROM chip in het toetsenbord. Om een IntelliKeys te maken die kan werken met USB computers, werd het toetsenbord opnieuw ontworpen zodat de "intelligentie" nu zit in de software die op de computer is geïnstalleerd. Deze verandering maakt het heel gemakkelijk om uw IntelliKeys USB in de toekomst te upgraden, omdat u voor het upgraden alleen maar de nieuwe software hoeft te downloaden. Bovendien kunt u, door de software op uw computer te installeren, instellingen maken en bewaren voor vele individuele gebruikers van hetzelfde IntelliKeys USB toetsenbord – een nuttige en krachtige nieuwe functie.

Toepasbaar bij Windows en Macintosh Computers

U kunt de IntelliKeys USB met een enkele kabel zowel met een Windows als een Macintosh computer verbinden. Eén einde van de USB kabel die wordt meegeleverd bij de IntelliKeys USB is gemakkelijk aan te sluiten op de USB poort van uw computer. Het andere einde schuift gemakkelijk in de USB aansluiting aan de achterzijde van de IntelliKeys USB.

U hoeft niet langer kabels te verwisselen wanneer u overschakelt tussen verschillende systemen. De iMate kabel adapter is niet meer nodig wanneer u aansluit op een Macintosh.

Volledige Toegang tot Toetsenbord en Muis

IntelliKeys USB geeft altijd volledige toegang tot zowel toetsenbord- als muisfuncties. Beide functies zijn volledig werkzaam op de Standaard Overlays. Dit maakt het de gebruikers mogelijk om moeiteloos van het toetsenbord naar de muis te gaan en terug.

Configuratiescherm nu op het Beeldscherm

IntelliKeys USB heeft nu een Configuratiescherm dat u op het beeldscherm kunt zien en waarmee u de instellingen van IntelliKeys USB kunt aanpassen vanaf het bureaublad van uw computer. Het heeft dezelfde functies als de oorspronkelijke IntelliKeys en nieuwe functies waarmee u Groepen en Gebruikers kunt maken, het geluidsvolume aanpassen en de huidige instellingen kunt tonen.

Overzicht van de IntelliKeys USB Tutorial

De IntelliKeys USB Tutorial (Tutorial) is ontworpen voor zowel de beginner als de meer ervaren gebruiker van IntelliKeys USB. De Tutorial bestaat uit verscheidene delen. Elk deel belicht verschillende aspecten van IntelliKeys USB. Elk deel kan onafhankelijk van de andere delen worden gebruikt, waardoor u uw eigen tempo kunt bepalen. Als u IntelliKeys USB voor de eerste keer gebruikt, raden wij u aan de hele Tutorial van begin tot einde door te werken.

Tutorial Deel 1 – Het Aansluiten van de IntelliKeys USB

Pas op! Controleer of de IntelliKeys USB software op uw computer is geïnstalleerd *voordat* u het IntelliKeys USB toetsenbord aansluit op de computer. Zie Hoofdstuk 1 van de Handleiding voor informatie over hoe u de software moet installeren, als u dit nog niet gedaan hebt.

1. Doe het vierkante einde van de verbindingskabel in de aansluiting aan de onderkant van de IntelliKeys USB. Aan één kant van dit uiteinde ziet u een driehoekje: na aansluiten moet u dit driehoekje zichtbaar blijven.
2. Doe het plattere, rechthoekige einde van de verbindingskabel in een USB- poort van de computer of in een USB-poort van een stekkerdoos die op de computer is aangesloten. Het uiteinde van de kabel past maar op één manier goed in de USB-poort. Als u weerstand bemerkt, draai het uiteinde van de kabel dan en sluit opnieuw aan.
3. Zet de computer aan indien deze nog niet aanstaat. IntelliKeys USB is ‘hot-swappable’: d.w.z. dat u het toetsenbord op een computer kunt aansluiten zelfs als de computer aanstaat. U kunt het toetsenbord ook loskoppelen wanneer de computer nog aanstaat.
4. Klap het metalen rekje uit aan de onderkant van het toetsenbord als u het IntelliKeys USB toetsenbord schuin wilt zetten.
5. IntelliKeys USB heeft een Aan/Uit schakelaar. Hiermee kunt u het toetsenbord uitzetten wanneer het niet in gebruik is. U hoeft het toetsenbord niet los te koppelen van de computer.

De Aan/Uit schakelaar zit aan de bovenrand van het toetsenbord.

NB. Veel nieuwere elektronische producten gebruiken binaire symbolen voor de Aan/Uit schakelaar. Het symbool voor Aan is “I”, het symbool voor Uit is “O”.

6. Druk op Aan. U hoort een toon en ziet knipperende indicatorlampjes.

Tip: Het kan gemakkelijker zijn de verbindingskabel in de aansluiting aan de onderkant van het IntelliKeys USB toetsenbord te doen wanneer het toetsenbord omgekeerd ligt (met de aansluitingopening naar boven).

Gebruik van het Configuratiescherm om de instellingen van het Toetsenbord opnieuw in te stellen (voor Gastgebruiker)

IntelliKeys USB kan de toegangsinstellingen voor een aantal gebruikers opslaan, inclusief de Gastgebruiker die in het programma zit. U begint deze Tutorial door 'Guest' als uw gebruikersnaam te gebruiken.

NB. Telkens wanneer u er voor kiest om niet een nieuwe groep te maken en er een gebruiker aan toe te voegen, wordt u automatisch ingedeeld in de 'Guest' gebruikersgroep. Het programma bewaart alle toegangsinstellingen van de Gastgebruiker.

Het toetsenbord waarmee u werkt is wellicht eerder gebruikt. Daarom stellen we voor dat u de IntelliKeys USB opnieuw instelt op de standaard toetsenbord instellingen. Dan bent u er zeker van dat de aanwijzingen in de Tutorial overeenkomen met uw ervaringen bij het gebruik van het toetsenbord.

Open om te beginnen het Configuratiescherm.

- Als u een Windows computer gebruikt:

Zoek de IntelliKeys USB icoon op de taakbalk die normalerwijze onderaan uw beeldscherm staat. Klik de **USB icoon** en klik vervolgens op het venster met de tekst **Open IntelliKeys USB Configuratiescherm**.

- Als u een Macintosh computer gebruikt:

Kies vanuit het **Apple menu: Configuratiescherm** en **IntelliKeys USB**.

Stel opnieuw de Gast toetsenbord instellingen in wanneer u het Configuratiescherm op uw beeldscherm ziet staan. Dit doet u als volgt:

1. Kies in de linker bovenhoek **Guest** uit het **Groep** afrolmenu.
2. Klik op **Reset Intellikeys USB** in de linker benedenhoek van het Configuratiescherm.
3. Klik in de rechter benedenhoek op **Sluiten** om het IntelliKeys USB configuratiescherm te sluiten.

Tutorial Deel 2 – Werken met Overlays

Bij IntelliKeys USB zitten zeven Standaard Overlays die bedrukt zijn met een toetsenbord opmaak:

- Setup USB Overlay
- QWERTY USB Overlay
- Basic Writing USB Overlay
- Alphabet USB Overlay
- Mouse Access USB Overlay
- Math Access USB Overlay
- Web Access USB Overlay

De naam van elke Overlay staat afgedrukt linksboven aan de zijkant van de Overlay.

Gebruik maken van de Setup USB Overlay om het Toetsenbord opnieuw in te stellen en de Functies te tonen

Wanneer een gebruiker op een toets drukt op een Overlay, reageert IntelliKeys USB op een bepaalde manier. De Setup Overlay stelt u in staat deze manier aan te passen. U begint dit deel van de Tutorial door gebruik te maken van de Keyboard Reset toets op deze Overlay om het toetsenbord opnieuw in te stellen op de standaard instellingen. Als u het toetsenbord opnieuw instelt wanneer u het voor de eerste keer gebruikt, bent u er zeker van dat u werkt met de toegangsinstellingen die u selecteert.

1. Schuif de **Setup USB Overlay** op de IntelliKeys USB. Het toetsenbord kan de streepjescodes lezen die op de achterkant gedrukt staan en herkennen welke Overlay er wordt ingeschoven. IntelliKeys USB zal een pieptoon geven om aan te tonen dat de Overlay is herkend.
 2. Zoek **Standaard Instellingen** op de Overlay. Druk er twee keer op. U ziet de indicator- lampjes op het toetsenbord oplichten. IntelliKeys USB is nu opnieuw ingesteld op de standaard instellingen.
 3. Druk twee keer op **Toon instellingen**. Dit opent een tekstdocument en geeft een lijst met de huidige instellingen van IntelliKeys USB. Telkens wanneer u veranderingen aanbrengt of wanneer u een probleem wilt oplossen, kunt u deze functie gebruiken om de instellingen te controleren.
 4. Verwijder de Setup USB Overlay van de IntelliKeys USB.
- NB. Er staan streepjescodes afgedrukt op de achterzijde van elke Standaard Overlay. Deze streepjescodes identificeren de Overlay als deze de streepjescode lezer passeert die is ingebouwd in het IntelliKeys USB toetsenbord.

De QWERTY USB Overlay

De QWERTY USB Overlay is ontworpen om volledige toegang te geven tot de standaard toetsenbord tekens, opdrachten en functies, inclusief de toetsenbordpijlen en muispijlen die altijd actief zijn. U kunt deze Overlay gebruiken met Windows en met Macintosh computers.

1. Open Kladblok, Word, SimpleText, *IntelliTalk II*, of een andere tekstverwerker.
2. Schuif de **QWERTY USB Overlay** op de IntelliKeys USB. IntelliKeys USB laat een pieptoon horen om aan te geven dat de Overlay klaar is voor gebruik.
3. Stelt u zich voor dat u slechts van één vinger gebruik kunt maken bij het typen. IntelliKeys USB is zo ontworpen dat u opeenvolgende toetsen kunt gebruiken voor functies waarvoor u anders diverse toetsen tegelijk moet indrukken, b.v. wanneer u een hoofdletter wilt typen of wanneer u snelkoppelingen van het toetsenbord gebruikt om te kopiëren, op te slaan of te printen. U hoeft nooit twee toetsen tegelijk in te drukken wanneer u IntelliKeys USB gebruikt!
4. Begin met uw naam te typen. Druk op **Shift** op de QWERTY USB Overlay. U ziet dat het Shift lampje op het toetsenbord aangaat en de Shift-toets ingedrukt blijft (dit functioneert wanneer u één keer op deze toets drukt). Deze vergrendelingsfunctie blijft actief terwijl u uw vinger optilt om de eerste letter van uw naam te kiezen. Nadat u een letter heeft ingedrukt wordt de Shift-toets weer ontgrendeld, zodat u uw naam verder kunt typen met kleine letters.
5. Oefen met het typen van andere woorden en zinnen. Probeer door de tekst op uw scherm te gaan met behulp van de **Toetsenbordpijlen**
6. Probeer de **Muis Besturingstoetsen**. Gebruik de **Muispijlen** om naar het File menu (Bestandsmenu) te gaan. Kies Save (bewaren).

Aanpassen van de Muissnelheid

De functie muissnelheid beïnvloedt de snelheid van de wijzer op het scherm wanneer u de muispijlen op de Overlay gebruikt om de wijzer over het scherm te bewegen. De standaard instelling voor de muissnelheid is 15. Bij deze instelling beweegt voor sommige gebruikers de muis misschien te snel om te kunnen volgen en te sturen over het scherm. In dit deel van de Tutorial gaat u de snelheid van de muis aanpassen.

1. Verwijder de QWERTY USB Overlay van de IntelliKeys USB. Schuif de **Setup USB Overlay** op de IntelliKeys USB.
2. Druk op **Muis snelheid** op de Setup USB Overlay. Druk op cijfer 7.
3. Verwijder de Setup USB Overlay van de IntelliKeys USB. Schuif de **QWERTY USB Overlay** op de IntelliKeys USB.

4. Gebruik de **Muispijlen** om de snelheid van de muis te testen. Misschien wilt u de Setup USB Overlay opnieuw gebruiken om een andere muissnelheid te proberen.

Typen met Herhalen ‘Aan’ en Herhalen ‘Uit’

Sommige gebruikers kunnen nadat ze een toets hebben ingedrukt, hun vinger niet snel weer optillen. Gevolg: de toetsaanslag wordt herhaald, wat een serie ongewenste tekens oplevert. Om dit probleem te simuleren moet u op één van de letters op de Overlay drukken en een paar tellen ingedrukt houden. U ziet dat er een lange reeks van dezelfde letters op het scherm verschijnt.

Door de Setup USB Overlay te gebruiken kan de herhalingsnelheid worden vertraagd of volledig uitgeschakeld, waardoor dit probleem wordt vermeden.

1. Verwijder de QWERTY USB Overlay van de IntelliKeys USB. Schuif de **Setup USB Overlay** op de IntelliKeys USB. Druk op **Herhalen UIT** op de Setup USB Overlay.
2. Verwijder de Setup USB Overlay van de IntelliKeys USB. Schuif de **QWERTY USB Overlay** op de IntelliKeys USB.
3. Druk op één van de lettertoetsen op de QWERTY USB Overlay en houd die ingedrukt (het tekstverwerkingsprogramma staat aan). De toetsaanslag wordt niet herhaald tenzij u uw vinger optilt en opnieuw op de toets drukt.
4. Schuif nu de Setup USB Overlay weer in de IntelliKeys USB en kies **Herhalen AAN**.

Vertragen van de Reactiesnelheid

Sommige gebruikers van IntelliKeys USB raken wanneer ze een bepaalde letter willen intoetsen, onderweg daarheen andere toetsen aan. De functie Reactiesnelheid kan de tijd aanpassen (**niet de druk**) die nodig is om een toets in te drukken voordat deze wordt geactiveerd. De instellingen van de Reactiesnelheid kunnen variëren van 1 – 15.

1. Eerst gaat u de ervaring simuleren van iemand die moeite heeft met het isoleren van een toets op een toetsenbord. Kies een letter die u zou willen typen. Sleep u vinger langzaam over het toetsenbord op weg naar die letter. Meestal worden er dan veel ongewenste tekens getypt.
2. De standaard responsiesnelheid is 15. Dit is tevens de snelste responsiesnelheid. Verwijder de QWERTY USB Overlay om de **Reactiesnelheid** te veranderen. Schuif de **Setup USB Overlay** op de IntelliKeys USB.
3. Druk op **Reactiesnelheid**. Druk op cijfer 7.
4. Verwijder de Setup USB Overlay. Schuif de **QWERTY USB Overlay** op de IntelliKeys USB.

5. Sleep uw vinger opnieuw langzaam over het toetsenbord. Wanneer bij de letter komt die u eerder uitkoos, laat uw vinger dan op die letter rusten tot de toets is geactiveerd. Let op het verschil met punt 1.
6. Gebruik nu weer de Setup USB Overlay om de Responsiesnelheid terug te zetten naar 15.
7. Selecteer nu de volledige tekst op het scherm en verwijder die.

Slim Typen aanzetten

Slim Typen kan toetsenbord gebruikers helpen die heel langzaam typen. Slim Typen toetst automatisch bepaalde tekens in en maakt zo het typen sneller en bespaart de gebruiker veel toetsaanslagen.

1. Verwijder de QWERTY USB Overlay en schuif de **Setup USB Overlay** op de IntelliKeys USB.
2. Druk op **Slim Typen Aan**.
3. Verwijder de Setup USB Overlay en schuif de **QWERTY USB Overlay** op de IntelliKeys USB.
4. Wanneer u een hoofdletter of kleine letter “q” typt, voegt IntelliKeys USB - als Slim Typen aan staat – automatisch een kleine letter “u” toe. Typ het woord “queen” om deze functie te onderzoeken.
5. Wanneer u – met Slim Typen aan – een punt, een uitroepteken of een vraagteken typt, voegt IntelliKeys USB automatisch twee spaties toe en vergrendelt de Shift-toets, zodat de volgende getypte letter een hoofdletter zal zijn. Probeer nu deze functies van Slim Typen .

Geluiden van het Toetsenbord Uitzetten.

Sommige gebruikers worden gemakkelijk afgeleid door de geluiden die IntelliKeys USB maakt wanneer er toetsen worden ingedrukt of wanneer er Overlays worden in- en uitgeschoven. Het geluidsniveau kan worden veranderd, het geluid kan desgewenst ook helemaal worden uitgezet met behulp van de Setup USB Overlay.

1. Verwijder de QWERTY USB Overlay en schuif de **Setup USB Overlay** op de IntelliKeys USB
2. Ga naar **Volume Toetsgeluid** op de Overlay en druk op **Geluid UIT**.
3. Verwijder de Setup USB Overlay en schuif de **QWERTY USB Overlay** op de IntelliKeys USB.
4. Toets een paar letters om IntelliKeys USB te proberen met Keysound Volume uitgeschakeld.

Andere mogelijkheden van de SETUP USB Overlay

De Setup USB Overlay heeft nog meer mogelijkheden om de toegankelijkheid voor een gebruiker aan te passen. U kunt een beschrijving van deze extra instellingen vinden zowel in Deel 5 van de Tutorial: Groepen en Gebruikers maken, als in Hoofdstuk 4 – Het Configuratiescherm.

De Basic Writing Overlay

De Basic Writing Overlay is ontworpen om te gebruiken als een tussenstap, voordat leerlingen klaar zijn om te werken met de volledige QWERTY Overlay en na gebruik van de eenvoudigere Alphabet USB Overlay (zie hieronder). De Basic Writing Overlay heeft minder keuzemogelijkheden en geen functietoetsen. Deze Overlay heeft wèl een regel met cijfers en een koppelteken zodat leerlingen adressen en telefoonnummers kunnen schrijven.

1. Verwijder de QWERTY USB Overlay. Schuif de **Basic Writing Overlay** op de IntelliKeys USB.
2. Gebruik de Overlay om woorden en getallen te typen.
3. Oefen met de **Muisfunctie** toetsen.

De Alphabet USB Sjabloon

De Alphabet USB Overlay toont de letters in alfabetische volgorde, gebruikt alleen kleine letters, heeft grote gemakkelijk leesbare toetsen en een gemakkelijk herkenbaar lettertype. Dit is een goede Overlay voor jonge leerlingen omdat ze de alfabetische volgorde vaak beter kennen. Deze Overlay heeft toetsenbordpijlen, maar geen muispijlen. Dit helpt de leerlingen zich beter te concentreren op het schrijven.

1. Verwijder de Basic Writing USB Overlay van de IntelliKeys USB. Draai hem om en schuif de **Alphabet USB Overlay** op de IntelliKeys USB.
2. Oefen met de Alphabet USB Overlay om woorden en zinnen te typen.
3. Oefen ook met de Toetsenbordpijlen.
4. Selecteer nu de volledige tekst op het scherm en verwijder die.

De Mouse Access USB Overlay

Deze Overlay is ontworpen met grote toetsen om gemakkelijk met de muis te kunnen werken. Er is ook een Escape-toets. Gebruik deze Overlay wanneer u werkt met onderwijs- of amusements-software programma's die werken met de muis.

1. Verwijder de Alphabet USB Overlay. Schuif de **Mouse Access USB Overlay** op de IntelliKeys USB.
2. Open een software programma waarbij u moet sturen met de muis, zoals b.v. één van de kaartspelen die vaak meegeleverd worden bij een computer – Solitaire, Eight Off of FreeCell.
3. Gebruik de Mouse Access USB Overlay om door het programma te sturen.
4. Gebruik de Setup USB Overlay als u vindt dat de muissnelheid te vlug of te langzaam is.

De Math Access USB Overlay

Leerlingen en volwassenen werken vaak met reken software programma's of rekenmachines. Deze Overlay geeft volledige toegang tot zulke programma's en is een krachtig hulpmiddel wanneer men zich moet concentreren op het leren van nieuwe rekenfuncties of het oplossen van rekenopgaven. Omdat deze Overlay een beperkt aantal toetsen heeft, worden leerlingen minder afgeleid dan wanneer ze een volledig standaard toetsenbord zouden gebruiken.

1. Verwijder de Mouse Access USB Overlay. Draai hem om en schuif de **Math Access USB Overlay** op de IntelliKeys USB.
 2. De meeste computers worden geleverd met een rekenmachine die op het beeldscherm gebruikt kan worden.
- Open - als u een **Windows** computer gebruikt - de rekenmachine die u kunt vinden in **Start\Programma's\Bureau-accessoires\Rekenmachine**. Of druk op 'Uitvoeren' via de Windows Startknop en type **calc**. Druk vervolgens op **OK**.
 - Open – als u een Macintosh computer gebruikt – de rekenmachine die u kunt vinden onder het **Appel Menu**.
3. Gebruik de Math Access USB Slabloon om sommen te maken en op te lossen.
 4. Schuif de Setup Overlay op IntelliKeys USB en stel het toetsenbord opnieuw in.

Tutorial Deel 3 – Toegang tot Internet

De Web Access USB Overlay.

De Web Access USB Overlay bevat de toetsen die gewoonlijk gebruikt worden om te internetten. Deze toetsen – Terug, Vooruit, Zoeken, Favorieten, etc. – vindt u op deze Overlay samen met de opmaak van het QWERTY toetsenbord.

1. Als er wellicht een Overlay op de IntelliKeys USB zit, verwijder deze dan eerst.
2. Open **Internet Explorer** of **Netscape Navigator** op de manier zoals gebruikelijk is op een Windows of Macintosh computer. U kunt dit niet doen als er nog een Overlay op de IntelliKeys USB zit!
3. Schuif de **Web Access USB Overlay** op de IntelliKeys USB.
4. Druk op **Scroll Naar boven**, **Scroll Naar beneden** en de **Pijltoetsen** om door de startpagina te sturen.
5. Druk op **Ga Naar** om naar de adresbalk te gaan. Druk op **www.** om te beginnen met het typen van het adres van een webpagina. Typ nu het adres van een webpagina, b.v. **“intaal.nl”**. Druk op **Enter** om naar die pagina te gaan.
6. Druk op **Favorieten** om naar het venster Favorieten te gaan. Gebruik de **Pijltoetsen**, loop door het venster en kies een webpagina die eerder aan Favorieten is toegevoegd of druk op **Favorieten** en voeg de huidige pagina toe aan Favorieten.
7. Druk op **Vorige** om naar eerder bezochte pagina's te gaan. Druk op **Volgende** om naar een pagina terug te keren. Druk op **Start Pagina** om terug te gaan naar uw startpagina.
8. Druk op **IntelliTools**. Deze toets brengt u automatisch naar de internetpagina van IntelliTools. Gebruik de toetsen op de Overlay om door onze webpagina te sturen. Bezoek de 'Technical Support' pagina voor de meest recente versies (updates) van onze software. Bezoek de 'Activity Exchange' pagina waar u *Classroom Suite*, *IntelliMathics*, *IntelliTalk II*, *IntelliPics* en *ClickIt!* activiteiten kunt downloaden.

Tip: op de volgende bladzijde staat een lijst die de functie beschrijft van de toetsen op de Web Access USB Overlay.

Betekenis van de toetsen op de Web Access USB Overlay:

Druk op deze toetsen:

Vorige - om terug te gaan door de pagina's die u hebt bezocht.

Volgende - om vooruit te gaan door de pagina's die u hebt bezocht.

Stop - om te stoppen met het downloaden van een pagina. Dit commando kunt u gebruiken wanneer u vindt dat het downloaden te lang gaat duren.

Vernieuw - om de huidige pagina opnieuw te laden.

Home - om terug te gaan naar uw startpagina.

Zoek - om naar een zoekpagina te gaan waarmee u uitgebreid kunt zoeken op het Internet.

Favorieten - om een verzameling websites (internetadressen) te bekijken die de gebruiker heeft opgeslagen omdat deze vaak gebruikt worden.

Geschiedenis - om een lijst te bekijken van de pagina's die tijdens het internetten zijn bezocht.

Print – om de huidige pagina te printen.

Ga Naar - om uw cursor in de adresbalk te plaatsen. Hier typt u een internetadres in (URL). Typ een adres en druk op Enter.

Scroll Naar boven, Scroll Naar beneden - om scherm voor scherm door een internetpagina te gaan.

Tab - om van één koppeling op een pagina naar een volgende te gaan.

Pijl naar boven, Pijl naar beneden - om onafgebroken door een pagina te lopen van boven naar beneden of andersom.

Tutorial Deel 4 - IntelliKeys USB als Schakelaar

IntelliKeys USB geeft toegang tot de computer voor mensen die gebruik maken van schakelaars. IntelliKeys USB heeft twee ingebouwde programmeerbare schakelaarpoorten. Veel gebruikelijke schakelaars kunnen hierop worden aangesloten.

Bovendien kan het toetsenbord zelf zo ingesteld worden dat het slechts twee toetsen heeft die hetzelfde doen als twee schakelaars. Eén schakelveld (één toets) bedekt de hele linkerkant van het aanraakgevoelige oppervlak van IntelliKeys USB, terwijl een tweede schakelveld (een tweede toets) de hele rechterkant bedekt.

In de volgende stappen leert u hoe u schakelaarinstellingen vanuit het IntelliKeys USB Configuratiescherm kunt kiezen:

1. Als er wellicht een Overlay op de IntelliKeys USB zit, verwijder deze dan eerst. Schuif de **Setup USB Overlay** op de IntelliKeys USB.
2. Druk op **Configuratiescherm** in het vak Probleem Oplossen van de Overlay. Nu ziet u het Configuratiescherm van IntelliKeys USB.
3. Klik op de tab **Geavanceerd**. Kies **Als Schakelaar, met deze instellingen**.
4. Kies in het menu: **6 – Pijl-Links Pijl-Rechts**. Klik op **Sluiten**. Verwijder de Setup USB Overlay van de IntelliKeys USB.
5. Open, om deze schakelaarinstellingen te gebruiken, Word, SimpleText, *IntelliTalk II*, of een andere tekstverwerker. Gebruik een standaard toetsenbord en typ een paar zinnen.
6. Plaats de cursor ergens in een zin in de tekst.
7. Verbind twee schakelaars met de schakelaarpoorten aan de linker zijkant van IntelliKeys USB.
8. Druk op de schakelaar die aangesloten is op schakelaarpoort 1 om uw cursor naar links te verplaatsen en op de schakelaar die aangesloten is op schakelaarpoort 2 om de cursor naar rechts te verplaatsen.
9. Behalve deze schakelaars werkt het aanraakgevoelige oppervlak van IntelliKeys USB nu ook als een paneel met twee schakelaars. Raak de linkerkant van het oppervlak van IntelliKeys USB aan om de cursor naar links te bewegen en de rechterkant om de cursor naar rechts te bewegen.

Tutorial Deel 5 - Groepen en Gebruikers maken

IntelliKeys USB kan zo worden ingesteld dat het gebruikt kan worden door vele gebruikers die ieder hun eigen wensen hebben op het gebied van toegankelijkheid. Als meer dan één leerling dezelfde IntelliKeys USB gebruikt, heeft ieder misschien zijn/haar eigen voorkeursinstellingen: de één heeft misschien responsiesnelheid 5 nodig, een ander responsiesnelheid 15; één gebruiker wil misschien telkens werken met een standaard Overlay, een ander wil wellicht IntelliKeys USB als schakelaar gebruiken. Het Configuratiescherm op het beeldscherm stelt u in staat individuele instellingen te maken en te bewaren voor elke gebruiker in een gebruikersgroep. Deze instellingen worden geactiveerd telkens wanneer de gebruiker zijn of haar naam selecteert in de lijst op het Configuratiescherm.

In dit deel van de Tutorial gaat u een groep maken met drie leerlingen. Elke leerling heeft verschillende toegangsinstellingen. U leert hoe u deze keuzes moet instellen en hoe u moet overschakelen van de ene naar de andere leerling.

Groepen maken en gebruikers invoeren

1. Open het Configuratiescherm. Dit kunt u doen vanaf het bureaublad van uw computer, door gebruik te maken van menu's of met gebruikmaking van de Setup USB Overlay.
2. Als u een **Windows** computer gebruikt: kijk op de taakbalk aan de onderkant van het scherm. Klik op de **USB icoon** en klik vervolgens op het venster met de tekst **Open IntelliKeys USB Configuratiescherm**. Het Configuratiescherm verschijnt op het scherm. Ga verder met stap 2.
3. Als u een **Macintosh** computer gebruikt: kies in het **Apple Menu: Configuratiescherm** en **IntelliKeys USB**. Het Configuratiescherm verschijnt op het scherm.
4. Klik op **Beheer Groepen/Gebruikers**: u ziet nu het dialoogvenster Groepen en Gebruikers.
5. Klik in dit dialoogvenster bij Groepen op **Nieuw**. Typ in het dialoogvenster Groepsnaam dat nu opent "IntelliKeys USB Tutorial". Klik op **OK** om dit dialoogvenster te sluiten.
6. Kies in het vak Groepen de lijst **IntelliKeys USB Tutorial**. De geselecteerde groepsnaam zal oplichten.
7. Klik in het vak Gebruikers van dit dialoogvenster op **Nieuw**. Typ in het dialoogvenster Gebruikersnaam dat nu opent de naam "Mary". Klik **OK** om dit dialoogvenster te sluiten.
8. Herhaal stap 5 voor elke leerling die u wilt invoeren in de geselecteerde groep. Voer in de naam "Joe". Voer in de naam "Sarah". U ziet dat de namen alfabetisch worden gerangschikt.
9. Klik op **OK** om terug te gaan naar het Configuratiescherm.

IntelliKeys USB aanpassen voor individuele gebruikers

Het functie Users van IntelliKeys USB maakt het u mogelijk de toeganginstellingen aan te passen voor elke leerling die u hebt ingevoerd in elke groep.

Mary

Mary is een gevorderde typiste die gebruik maakt van de IntelliKeys USB functies Slim Typen en Shift Toets Actie.

1. Kies in het Groep menu **IntelliKeys USB Tutorial**.
2. Kies in het Gebruikers menu **Mary**.
3. Klik op de tab **Toetseigenschappen**. Klik in het vak Extra eigenschappen van dit dialoogvenster op het vakje bij Slim Typen, zodat daar een vinkje verschijnt.
4. Klik in het vak Shift Toets Actie van dit dialoogvenster op het rondje bij **Vergrendelen**, zodat daar een punt in verschijnt.

Vergrendelen is van toepassing op toetsen die alleen gebruikt kunnen worden in combinatie met andere toetsen: de Shift, Control, Alt en AltGr toetsen van het toetsenbord. Vergrendelen kan deze combinatie toetsen op drie manieren gebruiken.

Voorbeeld: de Shift-toets wordt vergrendeld wanneer u er één keer op drukt (werkt alleen bij de eerstvolgende toetsaanslag, dan wordt de vergrendeling dus weer opgeheven). Drukt u twee keer op de Shift-toets, dan vergrendelt u het toetsenbord. In dit geval kunt u dus meerdere toetsen achter elkaar bij deze toepassing gebruiken, b.v. bij het typen van IBM en USB. Wanneer u voor de derde keer op Shift drukt wordt de vergrendeling weer opgeheven. De indicatorlampjes op het toetsenbord laten u zien wanneer Shift is ingeschakeld.

Joe

Joe is een leerling die goed kan profiteren van de functie Loslaten vereist van IntelliKeys USB. Hij wil ook een laag volume voor toetsgeluiden, zodat hij niet wordt afgeleid wanneer hij een toets loslaat.

1. Kies in het User afrolmenu **Joe**.
2. Plaats in het vak Volume Toetsgeluid van dit dialoogvenster de schuif op 1.
3. Vink in het vak Toetseigenschappen **Loslaten vereist** aan.

Wanneer Loslaten vereist is ingeschakeld moet Joe, na het aanslaan van een toets, eerst zijn vinger van het toetsenbord optillen voordat hij een andere toets kan aanslaan.

Voorbeeld: als Joe de letter “a” typt en dan zijn vinger laat glijden naar de letter “g” wordt “g” niet getypt. Joe moet zijn vinger van het toetsenbord optillen en dan op “g” drukken om “g” te typen.

4. Zet in het vak Herhaaleigenschap van dit dialoogvenster de schuifregelaar van **Herhaalsnelheid** op 12.

Door het selecteren van Loslaten Vereist kunt u een snellere herhaalsnelheid instellen dan wanneer u Loslaten Vereist niet instelt. Op deze manier kan Joe efficiënter werken. Als Volume toetsgeluid aan staat laat Loslaten Vereist telkens een pieptoon horen wanneer een toets wordt losgelaten.

Sarah

Sarah is een leerling die alleen haar linkerhand gebruikt en beperkt is in haar bewegingen. Ze heeft een toetsenbord nodig met een gewijzigde letteropmaak. Ze zal baat vinden bij een vereenvoudigde opmaak van het toetsenbord dat klinkers van medeklinkers scheidt. Dit zal haar helpen bij het spellen.

IntelliKeys USB kent diverse Alternatieve Overlays met variaties op de opmaak van de Standaard Overlay toetsenborden. Iedere keer wanneer de geselecteerde leerling IntelliKeys USB gebruikt, kunt u vanuit het Configuratiescherm één van deze alternatieve Overlays kiezen, of elk ander standaard Overlay, om het naar het toetsenbord van IntelliKeys USB te sturen.

1. Kies in het User afrolmenu **Sarah**.
2. Klik op de tab **Geavanceerd**.
3. Klik op **Door u geselecteerde overlay**.
4. Klik op **Kies** en ga naar de map Alternative Overlays.
5. Dubbelklik op de map **Reduced Alphabet Overlay** om de ervan inhoud te tonen.
6. Selecteer en open de map **Send**. (Gebruikers van Windows moeten **Intellikeys Content Overlay** kiezen in het afrolmenu van het venster **Bestandstypen** om de Send versie van deze Overlay te kunnen zien.) Open het bestand in de Send map.
7. Ga, met gebruikmaking van *Overlay Printer* of *Overlay Maker* van IntelliTools, naar de map **Reduced Alphabet Overlay**, open de map **Print** en print de afdrukbare versie van deze Overlay. Zie pagina ((5)) voor een overzicht van de organisatie van IntelliKeys USB dat u zal helpen naar deze slabloon te gaan. Ga naar pagina ((39)) voor aanwijzingen over het gebruik van *Overlay Printer*.

Test de instellingen van de leerlingen

Wanneer u klaar bent met het instellen van de voorkeuren voor elke leerling, kunt u zijn of haar instellingen uitproberen.

Mary

1. Open het **Configuratiescherm** van **IntelliKeys USB** en kies **Mary** in het afrolmenu van het User venster. Klik op **Sluiten**.

2. Open Kladblok, Word, SimpleText, *IntelliTalk II*, of een andere tekstverwerker.
3. Als er wellicht Standaard Overlays op de IntelliKeys USB zitten, verwijder deze dan en schuif er de **QWERTY USB Overlay** op.
4. Typ een paar zinnen. Oefen met de Shift-toets met Vergrendelen aan.

Joe

1. Open het **Configuratiescherm** van **IntelliKeys USB** en kies **Joe** in het afrolmenu van het User venster. Klik op **Sluiten**.
2. Als de QWERTY USB Overlay nog niet is ingeschoven op de IntelliKeys USB, doe dit dan nu. Typ een paar zinnen. Oefen met de functie Loslaten vereist.
3. Verwijder de QWERTY USB Overlay en schuif de **Basic Writing USB Overlay** op de IntelliKeys USB. Typ een paar zinnen. Merk op dat de instellingen van IntelliKeys USB dezelfde blijven, ongeacht welke Standaard Overlay wordt gebruikt.

Sarah

1. Open het **Configuratiescherm** van **IntelliKeys USB** en kies **Sarah** in het afrolmenu van het User venster. Klik op **Sluiten**.
2. Verwijder de Basic Writing USB Overlay van de IntelliKeys USB. Schuif de **Reduced Alphabet Overlay** op de IntelliKeys USB.
3. Oefen met deze Overlay. Let op de gemakkelijke opmaak met de klinkers gescheiden van de medeklinkers.

Gefeliciteerd! U hebt veel functies van de toetsen van IntelliKeys USB leren kennen. Raadpleeg andere hoofdstukken van de Handleiding voor meer mogelijkheden en functies.

Hoofdstuk 3 – Werken met Standaard Overlays en Alternatieve Overlays

IntelliKeys USB wordt geleverd met vier dubbelzijdige Overlays. Op drie ervan is aan beide zijden een Standaard Overlay afgedrukt. Op de vierde staat aan één kant een Standaard Overlay en aan de andere kant een z.g. reference chart: een kaart met een overzicht van de keuzemogelijkheden op het Configuratiescherm en de standaard instellingen van IntelliKeys USB. De zeven Standaard Overlays zijn:

- QWERTY USB Overlay
- Basic Writing USB Overlay
- Alphabet USB Overlay
- Math Access USB Overlay
- Web Access USB Overlay
- Mouse Access USB Overlay
- Setup USB Overlay

De naam van elke Overlay staat afgedrukt linksboven aan de zijkant van de Overlay.

De naam van de ‘reference chart’ is IntelliKeys USB Access Features Chart.

De opmaak van de toetsenborden op de Standaard Overlays is ontworpen om te voorzien in de behoeften van en toegankelijk te zijn voor veel verschillende gebruikers van ieder niveau.

Het Inschuiven van een Standaard Overlay

Wanneer u een Standaard Overlay wilt gebruiken schuift u het eenvoudig onder de geleiders aan beide zijden van het aanraakgevoelige oppervlak aan de bovenkant van het IntelliKeys USB toetsenbord. De zijde van de Overlay dat u wilt gebruiken moet naar u toe gekeerd zijn. Schuif de Overlay van boven naar beneden totdat de onderkant van de Overlay de benedenrand van het paneel raakt. Het moet er gemakkelijk ingaan en plat liggen.

Als de Overlay er goed op zit laat IntelliKeys USB een pieptoon horen om aan te geven dat de Overlay is herkend. IntelliKeys USB merkt dat er een Standaard Overlay is geïnstalleerd omdat op elke Standaard Overlay aan de achterkant een bijbehorende streepjescode is afgedrukt. IntelliKeys USB herkent de streepjescode en past zijn functies automatisch aan bij de ingeschoven Overlay.

Als u een andere Overlay wilt gebruiken, verwijder dan de huidige Overlay en schuift u er een nieuwe in.

Schuif niet meer dan één Overlay tegelijkertijd op de IntelliKeys USB. Als u dit toch doet, dan zal IntelliKeys USB de streepjescode van de onderste Overlay herkennen, terwijl u de bovenliggende Overlay ziet. De bovenliggende Overlay zal niet worden herkend en zodoende zal het lijken alsof deze niet correct werkt.

Speciale Kenmerken van de Overlays

- De toetsen op de Standaard Overlays zijn voorzien van duidelijk afgebeelde woorden, letters, symbolen, of gemakkelijk herkenbare iconen.
- Door kleurencombinaties met een hoog contrast zijn de toetsen gemakkelijk te vinden.
- Alle Standaard Overlays zijn ontworpen om te kunnen werken met een 96-gaats afdekplaat, behalve de Alphabet USB Overlay die werkt met de Alphabet afdekplaat.

NB. Afdekplaten zijn verkrijgbaar bij inTAAL (zie www.intaal.nl voor details).

Vastzetten gebruiken bij Overlays

Wanneer u werkt met IntelliKeys USB hoeft u nooit twee toetsen tegelijkertijd in te drukken. IntelliKeys USB herkent slechts één toetsaanslag per keer. De functie vastzetten ('latching') lost het probleem op van het moeten indrukken van twee (of zelfs drie) toetsen tegelijkertijd – wat heel gewoon is bij het werken met veel computerprogramma's.

Voorbeeld: bij het typen van hoofdletters in tekstverwerkings- programma's, moet de gebruiker zowel de Shift-toets als een letter tegelijkertijd indrukken.

Vastzetten betekent dat, wanneer op een Overlay een combinatie-toets ingedrukt wordt (zoals de Shift-toets), IntelliKeys USB deze toets automatisch ingedrukt houdt, ofwel vastzet, tot de volgende aanslag.

De combinatie-toetsen zijn:

- Shift
- Control
- Alt
- Alt Gr

Van deze toetsen wordt Shift het meest gebruikt, maar vergrendeling werkt bij al deze toetsen. Druk op Shift-toets wanneer u met IntelliKeys USB een hoofdletter wilt typen, laat de toets los en druk dan op een letter. IntelliKeys USB zet de Shift-toets vast totdat u een volgende toets indrukt. Na het indrukken van een letter wordt de Shift-toets automatisch ontgrendeld. Probeer niet twee toetsen tegelijkertijd in te drukken wanneer u met IntelliKeys USB werkt, want IntelliKeys USB herkent slechts één toets per keer.

Als u twee combinatie-toetsen achter elkaar indrukt blijven beide vergrendeld, totdat u op een toets drukt die geen combinatie-toets is. Hierdoor kunt u b.v. typen de combinatie **[Control]+[Alt]+[Delete]**.

Vastzetten is één van de standaardinstellingen van IntelliKeys USB. Het vastzetten kan uitgeschakeld worden door het maken van een andere selectie uit de

Shift Key Action keuzemogelijkheden. U kunt deze vinden in het tabblad Toetseigenschappen van het IntelliKeys USB Configuratiescherm, of op de Setup USB Overlay.

QWERTY USB Overlay

Advies – gebruik deze Overlay wanneer u werkt met tekstverwerking, spreadsheets en database programma's.

De QWERTY USB Overlay is ontworpen als een kopie van een standaard computer toetsenbord. De term QWERTY verwijst naar de manier waarop de letters op de bovenste rij zijn gerangschikt op een standaard typemachine of computer toetsenbord.

Naast het alfabet heeft de QWERTY USB Overlay de meeste andere toetsen die u ook ziet op Windows en Macintosh toetsenborden, zoals cijfers, symbolen, een spatiebalk, Enter/return, functietoetsen F1-F12, combinatietoetsen (Shift, Caps Lock, Control, etc.), navigatietoetsen (Home, End, Page Up, Page Down, Toetsenbordpijlen, etc.) en andere.

Speciale Functies / Extra Toetsen

De QWERTY USB Overlay heeft ook toetsen die niet voorkomen op een standaard toetsenbord:

- Besturingstoetsen voor de Muis – een groep van twaalf toetsen, ontworpen om met de muis dezelfde handelingen te kunnen uitvoeren als een gebruiker van een handgestuurde muis: een wijzer in acht richtingen over het scherm bewegen (naar boven, naar beneden, naar links, naar rechts en in vier diagonale richtingen), klikken (selecteren), dubbelklikken, rechts klikken en de muisknop ingedrukt houden (Mouse Down) om te slepen en te selecteren.
- Slim Typen – schakelt de functie Slim Typen in/uit. De Slim Typen functie voegt bepaalde toetsaanslagen automatisch toe. Zie pagina ((49)) voor meer informatie over deze functie.
- Num Pad – schakelt de functie Num Pad in/uit. Num Pad doet bepaalde toetsen op de Overlay functioneren als de toetsen op het numerieke (of calculator-) deel van een standaard toetsenbord. Wanneer Num Pad is ingeschakeld functioneren Overlay-toetsen 1-9 als de toetsen 1-9 op het numerieke deel, Overlay-toetsen [], [/], [-], [=], en [Enter] als de identieke toetsen op het numerieke deel en Overlay-toets [] als de plus-toets op het numerieke deel. Num Pad functies worden niet als zodanig aangeduid op de Overlay.

Tip: Als u liever werkt met een Overlay waarop de Num Pad-toetsen wèl worden getoond, dan kunt u gebruik maken van een afdrukbare versie van de QWERTY USB Overlay in de Num Pad uitvoering: de QWERTY Num Pad USB.
Locatie: IntelliKeys USB\Overlays\Standard Overlays\Print.

Basic Writing USB Overlay

Advies – gebruik deze Overlay bij tekstverwerkingsprogramma's die de leerlingen gebruiken.

De Basic Writing USB Overlay is een vereenvoudigde versie van de QWERTY USB Overlay. Net zoals de QWERTY USB Overlay heeft deze Overlay de toetsen die het meest gebruikt worden op een standaard toetsenbord. De Basic Writing USB Overlay heeft echter niet de toetsen die minder vaak worden gebruikt. Op deze manier leidt het toetsenbord van deze Overlay minder af voor een beginnende typist.

Speciale Functies / Extra Toetsen

De Basic Writing USB Overlay heeft ook toetsen die niet voorkomen op een standaard toetsenbord:

Besturingstoetsen voor de Muis – een groepering van negen toetsen ontworpen om met de muis dezelfde handelingen te kunnen uitvoeren als een gebruiker van een handgestuurde muis: een wijzer op het scherm bewegen in vier richtingen (naar boven, naar beneden, naar links, naar rechts), klikken (selecteren), dubbelklikken, rechts klikken en de muisknop ingedrukt houden (Mouse Down) om te slepen en te selecteren.

NB. U kunt een versie van deze Overlay met kleine letters op de toetsen vinden in de map Alternatieve Overlays (zie pagina ((38))).

Alphabet USB Overlay

Advies - gebruik deze Overlay bij tekstverwerkingsprogramma's die door kinderen worden gebruikt.

Het Alphabet USB Overlay is ontworpen als de eerste Overlay die door een leerling wordt gebruikt. Aangezien de meeste kinderen bekend zijn met de alfabetische volgorde, is de opmaak van het toetsenbord gerangschikt van A-Z.

Naast de letters heeft deze Overlay slechts een paar andere toetsen. Dit vereenvoudigt de Overlay en helpt de leerlingen bij hun opdrachten.

Speciale Kenmerken / Extra Toetsen

- Grote toetsen.
- Leerling-vriendelijk lettertype.
- Kleine letters op de toetsen.
- Toetsenbordpijlen bewegen de cursor bij tekstverwerkingsprogramma's.
- Werkt met de Alphabet Afdekplaat van IntelliTools.

NB. U kunt een versie van deze Overlay met hoofdletters op de toetsen vinden in de map Alternatieve Overlays (zie pagina ((38))).

Math Access USB Overlay

Advies – gebruik deze Overlay bij het werken met een calculator op het scherm (zoals de calculators die geleverd worden bij Windows en Macintosh systemen) en software programma's waarbij gerekend moet worden. Deze Overlay kan ook gebruikt worden om numerieke gegevens in te voeren in spreadsheets.

De opmaak van de Math Access USB Overlay combineert de toetsen die u aantreft op het numerieke (of calculator-) deel van een standaard toetsenbord (cijfers, rekenfuncties, Enter, Clear), met toetsen die handig zijn om te gebruiken bij spreadsheet toepassingen (Toetsenbordpijlen, Tab, Space, Shift, Backspace/Delete).

Speciale Functies / Extra Toetsen

De Math Access USB Overlay heeft ook toetsen die niet voorkomen op een standaard toetsenbord:

Besturingstoetsen voor de Muis - een groepering van zes toetsen, ontworpen om met de muis dezelfde handelingen te kunnen uitvoeren als een gebruiker van een handgestuurde muis wanneer hij/zij werkt met spreadsheets: een wijzer op het scherm bewegen in vier richtingen (naar boven, naar beneden, naar links, naar rechts), klikken (selecteren) en de muisknop ingedrukt houden (Mouse Down) om te slepen en te selecteren.

Tip: De rekenfunctietoetsen op de Math Access USB Overlay ([+], [-], [x], en [/]) voeren berekeningen uit. Wanneer u formules en vergelijkingen schrijft als tekst, maak dan gebruik van een Overlay die is ontworpen voor tekstverwerking.

Web Access USB Overlay

Advies – gebruik deze Overlay bij het surfen op het World Wide Web.

De Web Access USB Overlay is ontworpen om de functies weer te geven die u aantreft bij een Internet browser, zoals Microsoft Internet Explorer of Netscape Navigator. Deze functies vindt u op de bovenste rij van deze Overlay: Vorige, Volgende, Stop, Vernieuwen, Startpagina, Zoeken, Favorieten en Geschiedenis.

Speciale Functies / Extra Toetsen

De Web Access USB Overlay heeft ook toetsen die niet voorkomen op een standaard toetsenbord:

- Print en Kopiëren – maken het gemakkelijker deze opdrachten toe te passen voor iemand die de snelkoppelingen van het toetsenbord niet kent en die niet goed kan omgaan met menu's,
- Ga Naar – plaatst uw cursor in de adresbalk (het tekstvenster waar u het adres van een Webpagina typt). Typ het adres en druk op Enter.
- IntelliTools – verbindt met de IntelliTools website.
- Scroll naar boven, Scroll naar beneden - gaan scherm voor scherm door een internetpagina.
- Tab - om van één koppeling op een pagina naar een volgende te gaan.
- Pijl naar boven, Pijl naar beneden - om onafgebroken door een pagina te lopen.
- www., .com, .net, .nl – voegen deze gebruikelijke delen van een Internet Webadres toe in de adresbalk.
- Besturingstoetsen voor de Muis – een groep van twaalf toetsen, ontworpen om met de muis dezelfde handelingen te kunnen uitvoeren als een gebruiker van een handgestuurde muis: een wijzer in acht richtingen over het scherm bewegen (naar boven, naar beneden, naar links, naar rechts en in vier diagonale richtingen), klikken (selecteren), dubbelklikken, rechts klikken en de muisknop ingedrukt houden (Mouse Down) om te slepen en te selecteren.

NB. U moet uw Internet browser openen volgens de standaard procedures van Windows of Macintosh voordat u de Web Access USB Overlay gebruikt.

Mouse Access USB Overlay

Advies – gebruik deze Overlay bij programma's waarbij een wijzer over het scherm moet worden bewogen, zoals bij computerspelletjes en onderwijsprogramma's voor kinderen.

De Mouse Access USB Overlay is voorzien van de Besturingstoetsen voor de Muis – een groep van twaalf toetsen, ontworpen om met de muis dezelfde handelingen te kunnen uitvoeren als een gebruiker van een handgestuurde muis: een wijzer in acht richtingen over het scherm bewegen (naar boven, naar beneden, naar links, naar rechts en in vier diagonale richtingen), klikken (selecteren), dubbelklikken, rechts klikken en de muisknop ingedrukt houden (Mouse Down) om te slepen en te selecteren.

Klikken	Dubbelklikken	Rechts klikken	Muisknop ingedrukt houden (Mouse Down)
---------	---------------	----------------	---

- **Klikken, Dubbelklikken en Rechts klikken**

Druk één keer op de gewenste toets om de bijbehorende muisfunctie te activeren.

- **Slepen met de Muis**

Het ingedrukt houden van de muis (Mouse Down) wordt voornamelijk gebruikt om te slepen. Deze functie maakt het mogelijk een icoon op het scherm te 'pakken' en te verplaatsen, of een selectieveld te maken.

1. Beweeg uw wijzer of cursor naar de gewenste plaats op het scherm.
2. Druk op de Mouse Down-toets. Hierdoor blijft de linker muisknop ingedrukt (Windows) of de muisknop (Macintosh).
3. Druk op een Muispijl om de muis in de gewenste richting te bewegen (slepen).
4. Druk op de Mouse Down-toets om de muisknop los te laten.

Speciale Functies / Extra Toetsen

- Escape toets
- Sommige toetsen worden herhaald voor links- en rechtshandige gebruikers.

NB. Het groene Mouse Down lampje op het IntelliKeys USB toetsenbord brandt wanneer de Mouse Down functie is ingeschakeld.

Setup USB Overlay

Advies – gebruik deze Overlay om de voorkeuren van gebruikers in te stellen, problemen op te lossen en instellingen te testen.

De Setup USB Overlay toont bijna alle functies en keuzemogelijkheden die u ook ziet op het IntelliKeys USB Configuratiescherm op het scherm. Druk op Show Configuratiescherm om het Configuratiescherm op het scherm te zien en te gebruiken.

NB. Raadpleeg Hoofdstuk 4 – Het Configuratiescherm – voor een volledige beschrijving en uitleg van de functies en keuzemogelijkheden op deze Setup USB Overlay.

In de bovenste helft van de Setup USB Overlay ziet u de keuzemogelijkheden van toetseigenschappen, herhaaleigenschappen, extra eigenschappen en de toetsen genummerd 1-15.

- Druk bij Loslaten vereist, Herhalen, Herhalen vastzetten, en/of Slim Typen, op de Aan of Uit toetsen van deze functies om ze in of uit te schakelen.
- Wilt u Reactiesnelheid, Herhaalsnelheid, Muissnelheid, Zendsnelheid installeren en een Schakelaarinstellingen kiezen, druk dan eerst op de toets van de functie die u wilt installeren en vervolgens op een cijfertoets om een gewenste snelheid te kiezen, snelheid (1 is de langzaamste, 15 de snelste) en/of schakelaarinstelling (u kunt kiezen uit 15 schakelaarinstellingen).

De Setup USB Overlay heeft ook toetsen om Volume toetsgeluid te regelen, Shift Toets functies keuzetoetsen en Probleemoplos/Test functies.

- Druk bij Volume Toetsgeluid op Geluid Uit, 1 (laag), 2, 3, 4 (hoog). Druk op Test geluid om het geluid te horen bij deze volume-instelling.
- Bij Shift toets functie heeft u drie keuzemogelijkheden. Slecht één keuze tegelijk is mogelijk.
- In het gedeelte Probleem Oplossen moeten de toetsen Toon Instellingen en Standaard instellingen twee keer worden ingedrukt om de opdrachten uit te voeren. Druk één keer op Help voor bijbehorende informatie. De Testtoetsen – “a”, Shift, “IntelliKeys” en Rechtermuisknop – zijn bedoeld voor gebruik bij het testen, raadpleeg IntelliTools Technical Support.

De IntelliKeys USB Access Features Chart Overlay

Advies – gebruik deze kaart als een gids om snel de functies, keuzemogelijkheden en instellingen van IntelliKeys USB op te zoeken.

De IntelliKeys USB Access Features Chart Overlay staat op de achterkant van de Setup USB Overlay en is dus toegankelijk en gemakkelijk te gebruiken. U ziet er een lijst en beschrijvingen van de keuzes die u kunt maken op het Configuratiescherm en de standaard- instellingen van IntelliKeys USB. Tevens is er een overzicht van de indicatorlampjes en Schakelaarinstellingen (Switch Settings).

De QWERTY Num Pad USB Overlay: een Afdrukbaar Bestand

Advies – voor degenen die vaak gebruik maken van de functie Num Pad van de QWERTY USB Overlay.

De QWERTY Num Pad USB Overlay is een versie van de QWERTY USB Overlay waarbij de toetsen op dezelfde manier worden getoond als op de QWERTY USB Overlay, wanneer Num Pad wordt ingedrukt. Het is gemakkelijk om te gebruiken wanneer u met de Num Pad functie werkt.

De QWERTY Num Pad USB Overlay is alleen verkrijgbaar als afdrukbaar bestand. Het is niet één van de voorbedrukte dubbelzijdige Overlays. Na het afdrukken moet u de elektronische versie van de QWERTY USB Overlay naar het toetsenbord sturen. Schuif de Overlay op de IntelliKeys USB en druk op de Num Pad-toets zodat het toetsenbord juist reageert op de toetsenbord opmaak.

De QWERTY Num Pad USB Overlay zit in de Print map die u vindt in de QWERTY USB map. De QWERTY USB map zit in de map Standard Overlays in de map Overlays. (Anders gezegd, de locatie is: IntelliKeys USB\Overlays\Standard Overlays\QWERTY USB\Print\QWERTY Num Pad USB).

Werken met Overlay Files (Overlay Bestanden) in the Overlays Folder (de map Overlays)

Wanneer IntelliKeys USB wordt geïnstalleerd op uw computer, maakt het een map ITools (Windows) of een map IntelliTools (Macintosh) op uw harde schijf, als u niet al zo'n map heeft. Dit is het geval wanneer u eerder al een ander product van IntelliTools op uw computer hebt geïnstalleerd. De map IntelliKeys USB zit in deze map met producten van het bedrijf IntelliTools.

In de map IntelliKeys USB zit een map met de naam Overlays. In de map Overlays zit een map met de naam Standard Overlays en een map met de naam Alternative Overlays.

Werken met Standard Overlay Files (Standaard Overlay Bestanden)

Het is handig de map Standard Overlays te openen als u een Standaard Overlay kwijt bent. In deze map zitten acht submappen – één voor elk van de zeven Standaard Overlays en een afprintbare versie van de Access Features USB Chart (die u kunt vinden aan de achterzijde van de Setup USB Overlay).

Elk van de zeven mappen bevat drie dingen:

- Read Me document – met afdruk- en verzendinstructies.
- Print map – bevat een afprintbare versie van de Overlay. Omdat de afprintbare kopieën geen streepjescodes hebben die door het IntelliKeys USB Toetsenbord gelezen kunnen worden, moet u de elektronische versie van de Overlay naar het toetsenbord sturen voordat u de gedrukte versie gebruikt.
- Send map – bevat een elektronische versie van de Overlay om naar het toetsenbord van IntelliKeys USB te sturen.

- Een Read Me (Leesmij) Document lezen

U kunt Read Me – bestanden lezen m.b.v. Word Pad/Kladblok (Windows) of SimpleText (Macintosh).

- Een Standard Overlay (Standaard Overlay) afdrukken

Open de afprintbare versie van het gewenste .pdf bestand m.b.v. Acrobat Reader en maak een afdruk van de Overlay met de afdrukstand indeling van de printer ingesteld op liggend/horizontaal.

NB. Adobe Acrobat Reader staat op de IntelliKeys USB CD. Het zit in de map Hulpprogramma's en kan gemakkelijk op uw computer worden geïnstalleerd.

- Een Standard Overlay verzenden – Gebruik één van de volgende methoden:

- Kies in het Configuratiescherm de Advanced tab en "...with this overlay". Druk op Browse om naar de map te gaan en selecteer deze.
- Open en verzend de elektronische versie van de gewenste Overlay en gebruik hierbij *Overlay Maker* of *Overlay Sender* van IntelliTools.

NB. IntelliTools *Overlay Printer* en *Overlay Sender* staan op de IntelliKeys USB CD. Deze programma's in de map Hulpprogramma's kunnen gemakkelijk op uw computer worden geïnstalleerd.

Werken met Alternative Overlay Files (Alternatieve Overlay Bestanden)

Het is nuttig om de map Alternative Overlays te gebruiken als u gebruik wilt maken van een voor-ontworpen, alternatieve versie van sommige Standaard Overlays. Alternatieve Overlays bieden gebruikers andere indelingen aan van het toetsenbord die misschien handiger zijn dan de standaard opmaak. Er is ook een Overlay met een afbeelding van twee schakelaars. Met deze Overlay kan het IntelliKeys USB toetsenbord gebruikt worden als schakelaar.

De map Alternative Overlays heeft vier submappen – één voor elk van de Alternatieve Overlays. De vier Alternatieve Overlays zijn:

- **Lowercase Basic Writing** – is als Basic Writing USB, maar met kleine letters op de toetsen i.p.v. hoofdletters.
- **Uppercase Alphabet** – is als Alphabet USB, maar met hoofdletters op de toetsen i.p.v. kleine letters.
- **Reduced Alphabet** – heeft een veel kleinere opmaak van het toetsenbord, ontworpen voor leerlingen die alleen hun linkerhand gebruiken en beperkt zijn in hun bewegingen. Deze Overlay kan bij elk tekstverwerkingsprogramma gebruikt worden.
- **Two-Switch** – verdeelt het toetsenbord in twee delen – één schakelaar per kant.

NB. Two-Switch is een bestand dat alleen maar afdrukbaar is (print-only). Dit is zo ontworpen omdat de door u gewenste instellingen naar het IntelliKeys toetsenbord worden gestuurd wanneer u ze zelf selecteert m.b.v. het Configuratiescherm of de Setup USB Overlay.

Deze submappen bevatten:

- Read Me document – geeft een beschrijving van de Overlay, afdruk- en verzendinstructies.
- Print map – bevat een versie van de Overlay die afgedrukt kan worden m.b.v. *Overlay Maker* of *Overlay Printer* van IntelliTools. Omdat de afdrukbare kopieën geen streepjescodes hebben die door het IntelliKeys USB Toetsenbord gelezen kunnen worden, moet u de elektronische versie van de Overlay naar het toetsenbord sturen voordat u de gedrukte versie gebruikt.
- Send map – bevat een elektronische versie van de Overlay om naar het toetsenbord van IntelliKeys USB te sturen. (Two-Switch heeft geen verzend versie nodig.)

NB. IntelliTools *Overlay Printer* en *Overlay Sender* staan op de IntelliKeys USB CD. Deze programma's in de map Hulpprogramma's kunnen gemakkelijk op uw computer worden geïnstalleerd.

- Een Read Me Document lezen

U kunt Read Me – bestanden lezen m.b.v. Word Pad/Kladblok (Windows) of SimpleText (Macintosh).

- Een Alternative Overlay (Alternatieve Overlay) afdrukken

Open de afdrukbare versie van de gewenste Overlay bestand m.b.v. *Overlay Maker* of *Overlay Printer* van IntelliTools en maak een afdruk van de Overlay met de afdrukstand indeling van de printer ingesteld op liggend/horizontaal.

- Een Alternative Overlay verzenden – Gebruik één van de volgende methoden:

Kies in het Configuratiescherm de tab Geavanceerd en “...door u geselecteerde overlay”. Druk op Kies om naar de map te gaan en selecteer deze.

- Open en verzend de elektronische versie van de gewenste Overlay en gebruik hierbij *Overlay Maker* of *Overlay Sender* van IntelliTools.

Overlays afdrukken met *Overlay Printer*

Als u *Overlay Maker* niet hebt, kunt u Overlays afdrukken m.b.v. *Overlay Printer*. Dit is een manier om kopieën van Overlays van IntelliKeys USB af te drukken, of om Overlays af te drukken die van andere bronnen afkomstig zijn. *Overlay Printer* staat als afzonderlijk programma op de IntelliKeys USB CD. Als u het wilt gebruiken moet u het eerst installeren.

- Overlay Printer gebruiken om een Overlay af te drukken op een Windows Computer

1. Doe de IntelliKeys USB CD in de CD- drive.
2. Dubbelklik op de icoon Deze computer op uw bureaublad om de inhoud van uw computer te zien.
3. Klik op de icoon van de IntelliKeys USB CD om deze te selecteren.
4. Klik op de rechter muisknop en selecteer Open in het menu dat getoond wordt. U kunt nu de inhoud zien van de IntelliKeys USB CD.
5. Dubbelklik op Hulpprogramma's. U ziet de inhoud van de map Hulpprogramma's.
6. Dubbelklik op Overlay Printer.
7. Dubbelklik op setup.EXE om het programma te installeren. Volg de aanwijzingen op het scherm.
8. Wanneer *Overlay Printer* is geïnstalleerd, selecteer dan in het Start menu Programs\IntelliTools Software\Overlay Printer. Het *Overlay Printer* programma begint en het Open dialoogvenster verschijnt.
9. Ga naar de gewenste Overlay, selecteer deze en klik Open.

10. Selecteer Print in het bestandsmenu. (Kijk in 'Afdrukvoorbeeld' of alles er goed wordt weergegeven.)
11. Wanneer u klaar bent met afdrukken, selecteer dan Exit in het bestandsmenu om Overlay Printer te sluiten.

- Overlay Printer gebruiken om een Overlay af te drukken op een Macintosh Computer

1. Doe de IntelliKeys USB CD in de CD- drive.
2. Dubbelklik op de icoon van de IntelliKeys USB CD om de inhoud te zien.
3. Dubbelklik op de map Hulpprogramma's om de inhoud te zien.
4. Dubbelklik op de map Overlay Printer om de inhoud te zien.
5. Dubbelklik op de icoon van Overlay Printer om het programma te openen. Het Open dialoogvenster verschijnt.
6. Ga naar de gewenste Overlay, selecteer deze en klik op Open.
7. Selecteer Print in het bestandsmenu. (Kijk in 'Afdrukvoorbeeld' of alles er goed wordt weergegeven.)
8. Wanneer u klaar bent met afdrukken, selecteer dan Exit in het bestandsmenu om Overlay Printer te sluiten.

Hoofdstuk 4 – Het Configuratieschermb

Het Configuratieschermb openen

Gebruik het Configuratieschermb op het scherm om:

- Een groep te maken.
- Een gebruiker (of gebruikers) in een groep in te voeren.
- Voorkeuren van gebruikers in te stellen.
- Te helpen bij het testen van toetsenbord- en schakelaarinstellingen.
- Informatie te tonen die handig is bij het oplossen van problemen.
- IntelliKeys USB opnieuw in te stellen op de standaardinstellingen (resetten).
- Hulp te krijgen (toont een lijst van Configuratieschermb functies en schakelaarinstellingen van IntelliKeys USB).
- Naar de internetpagina van IntelliTools te gaan.

Gebruik één van de volgende methoden om het Configuratieschermb te openen.

- Het Configuratieschermb openen op een Windows computer

Er zijn twee manieren om het Configuratieschermb op een Windows computer te openen:

- Klik op de icoon van IntelliKeys USB in de taakbalk. In de taakbalk ziet u een groep iconen en een klok en deze balk staat standaard onderaan uw scherm. Klik op het venster 'Open IntelliKeys USB Configuratieschermb' dat verschijnt
- Selecteer Settings\Configuratieschermb in het Start menu. Klik op de IntelliKeys USB icoon die u ziet afgebeeld in het venster met de lijst van Configuratiescherms.

Na het gebruik van één van deze beide methoden verschijnt het Configuratieschermb van IntelliKeys USB op het scherm.

- Het Configuratieschermb openen op een Macintosh computer

Er zijn twee manieren om het Configuratieschermb op een Macintosh computer te openen:

- Klik op de IntelliKeys USB icoon in de 'control strip'. De 'control strip' toont een groep iconen en kan worden uitgetrokken vanaf de rand van het bureaublad.
- Selecteer Configuratieschermb\IntelliKeys USB in het Apple menu.

Na het gebruik van één van deze beide methoden verschijnt het Configuratiescherm van IntelliKeys USB op het scherm.

NB. Het Configuratiescherm kan ook worden geopend door te drukken op de toets Show Configuratiescherm op de Setup USB Overlay.

Configuratiescherm Functies

Op het Configuratiescherm van IntelliKeys USB ziet u het volgende:

- Het afrolmenu van Groep – dit toont een lijst met alle groepsnamen die zijn ingevoerd in het programma.
- Het afrolmenu van Gebruiker (afkorting is gebr.) – dit toont een lijst met alle gebruikers die in een geselecteerde groep zijn ingevoerd.
- De knop Beheer Groepen/Gebruikers – deze knop opent een dialoogvenster waarmee u lijsten van groepen en gebruikers kunt invoeren en/of veranderen.
- De tab Toetseigenschappen – deze tab wordt gebruikt om de voorkeuren van gebruikers in te stellen.
- De tab Geavanceerd – met deze tab kunt u kiezen hoe u Overlays en schakelaars wilt instellen.
- De tab Problemen oplossen – hiermee kunt u de huidige eigenschappen en instellingen zien en testen.
- De knop Reset Intellikeys – deze knop wordt gebruikt om terug te gaan naar de standaardinstellingen voor de geselecteerde gebruiker.
- De Help knop – met deze knop kunt u overzichtskaarten zien waarop u snel iets kunt opzoeken, informatie vinden over het oplossen van problemen en handige verwijzingen naar verdere informatie.
- De knop Bezoek onze Web site – hiermee gaat u naar de internetpagina van IntelliTools.
- De knop Sluiten – deze sluit het Configuratiescherm.

Groepen en Gebruikers maken

Elke gebruiker van IntelliKeys USB kan de toeganginstellingen naar eigen persoonlijke behoeften aanpassen. IntelliKeys USB bewaart deze voorkeursinstellingen samen met de naam van de gebruiker en de bijbehorende groepsnaam.

IntelliKeys USB wordt geleverd met een gebruikersgroep met de naam Gast. In het venster Groepen ziet u altijd Gast in de lijst van het afrolmenu.

Als u geen nieuwe gebruikersgroepen maakt, worden uw keuzes automatisch in de Gast groep ingevoerd. In de Gast groep is slechts plaats voor één gebruiker. Daarom is het Gebruikers afrolmenu grijs wanneer de Gast groep wordt geselecteerd. Alle voorkeursinstellingen die u maakt wanneer u werkt in de Gast groep worden bewaard, totdat u op de knop Keyboard Reset drukt. Wanneer deze knop wordt ingedrukt gaat IntelliKeys USB terug naar de standaardinstellingen.

- Een Groep maken

1. Klik op de knop Beheer groepen/gebruikersrechten bovenaan op het Configuratiescherm. U ziet het dialoogvenster Groepen en gebruikers.
2. Klik op Nieuw in het gebied Groepen in het linker gedeelte. U ziet nu het dialoogvenster Groepsnaam.
3. Typ een naam in het tekstvenster Groepsnaam en klik op OK. De groepsnaam wordt toegevoegd aan de lijst in het venster Groups.
4. Nadat u een groep gemaakt hebt *moet* u één of meerdere gebruikers invoeren in deze groep.

NB. Elke groep moet ten minste één gebruiker hebben.

- Eén of meerdere Gebruikers invoeren in een Groep

1. Selecteer een groep uit de lijst in het venster Groepen in het dialoogvenster Groepen en gebruikers. Uw keuze licht op.
2. Klik op Nieuw in het gebied Gebruikers in het rechter gedeelte. U ziet nu het dialoogvenster Gebruikersnaam.
3. Typ een naam in het tekstvenster Gebruikersnaam en klik op OK. De naam van de gebruiker wordt toegevoegd aan de lijst in het venster Gebruikers.
4. Herhaal stappen 2 en 3 voor elke gebruiker die u wilt invoeren in de geselecteerde groep.
5. Als u wilt kunt u meer gebruikersgroepen maken. Klik op OK wanneer u klaar bent met het maken van groepen en gebruikers.

Pas op! De instellingen die zijn verbonden aan een gebruiker, worden bewaard ook als u de naam van de gebruiker verandert.

Lijsten van Groepen en Gebruikers veranderen

Wanneer u lijsten gemaakt hebt van groepen en/of gebruikers, kunt u deze later wijzigen (d.w.z. verwijderen of hernoemen).

- Groepen en/of Gebruikers Verwijderen of Hernoemen

1. Klik op de knop Beheer groepen/gebruikers op het Configuratiescherm van IntelliKeys USB. Het dialoogvenster Groepen en Gebruikers verschijnt.
2. Selecteer de groepsnaam die u wilt wijzigen. Als u de naam van een gebruiker wilt veranderen moet u de groep selecteren *en* de naam van de gebruiker. Uw keuze licht op.

NB. Alle gebruikers moeten uit een groep verwijderd worden voordat die groep kan worden verwijderd. Daarom blijft de knop Verwijderen in het gedeelte Groepen grijs tot alle gebruikers in de geselecteerde groep verwijderd zijn.

Pas op! Als u een gebruiker verwijderd, verwijderd u ook alle instellingen van die gebruiker.

Een groep of gebruiker verwijderen

- a. Klik op Verwijderen in het gedeelte Groepen of in het gedeelte Gebruikers. Er verschijnt een dialoogvenster Bevestig verwijdering.
- b. Klik op Ja om verder te gaan.

Een groep of gebruiker hernoemen

- a. Klik op Hernoemen in het gedeelte Groepen of in het gedeelte Gebruikers. Het dialoogvenster Groepsnaam of Gebruikersnaam verschijnt.
 - b. Typ de nieuwe naam in het tekstvenster.
 - c. Klik op OK.
3. Klik op OK als u klaar bent met het wijzigen van de lijsten van groepen en gebruikers.

Toetseigenschappen instellen

In het gedeelte Toetseigenschappen van het Configuratiescherm kan een gebruiker IntelliKeys USB naar eigen persoonlijke behoeften aanpassen. Wanneer u het Configuratiescherm van IntelliKeys USB opent, ziet u de tab Toetseigenschappen. Als er een ander deel van het Configuratiescherm wordt getoond, klik dan op de tab Toetseigenschappen om dit deel van het Configuratiescherm te zien.

Het gedeelte Toetseigenschappen van het Configuratiescherm van IntelliKeys USB bevat de volgende functies en keuzemogelijkheden:

Toetseigenschappen gebruiken

Sommige mensen drukken ongewild op meerdere toetsen wanneer ze een bepaalde toets willen gebruiken. Twee IntelliKeys USB functies kunnen dit probleem verhelpen – Response Rate en Required Lift Off.

Reactiesnelheid

Reactiesnelheid regelt de reponsietijd van het toetsenbord. Gebruik de schuifregelaar van Reactiesnelheid om de tijdsduur aan te passen die nodig is voor het indrukken van een toets voordat IntelliKeys USB reageert.

- De Reactiesnelheid aanpassen

De schuifregelaar van Reactiesnelheid heeft 15 oplopende instellingen, 1 is de langzaamste (IntelliKeys USB reageert pas wanneer de gebruiker een toets gedurende ongeveer twee seconden ingedrukt houdt) en 15 de snelste (IntelliKeys USB reageert onmiddellijk wanneer op een toets wordt gedrukt). De huidige instelling wordt links van de schuifregelaar getoond.

Sleep de schuif naar de gewenste instelling om de snelheid aan te passen.

De standaardinstelling van snelheid is 15.

NB. Bij lagere snelheden van het toetsenbord verwarren gebruikers vaak de tijdsvertraging met de druk die uitgeoefend wordt op een toets. Om een reactie te zien, moet u de toets langer – en niet harder indrukken.

Tip Door het vertragen van de Reactiesnelheid kan iemand naar de toets van zijn keuze gaan zonder per ongeluk andere toetsen te activeren.

Loslaten vereist

Loslaten vereist betekent dat de gebruiker zijn of haar vinger van het toetsenbord moet optillen voordat een andere toets kan worden geactiveerd. Voorbeeld: als iemand de letter A typt en dan een vinger laat glijden naar de letter B, wordt B niet getypt. De gebruiker moet zijn of haar vinger helemaal van de Overlay optillen en dan op de letter B drukken.

- Loslaten vereist selecteren

Klik op het vakje bij Loslaten vereist om deze functie te selecteren of uit te zetten. Als er een vinkje in het vakje staat is deze functie actief (aan). De gebruiker moet nu dus zijn/haar vinger optillen van de toets voor hij/zij een volgende kan indrukken.

De standaardinstelling van Loslaten vereist is: niet actief (uit).

Shift Toets functies gebruiken

Sommige mensen kunnen niet twee toetsen tegelijkertijd indrukken op een standaard toetsenbord, hoewel dit toch vereist is in veel gebruikelijke programma's.

Voorbeeld: om een hoofdletter te typen of bepaalde opdrachten uit te voeren, moet een gebruiker een combinatietoets indrukken samen met een andere toets. Shift is de combinatie-toets die het meest gebruikt wordt. Andere combinatietoetsen zijn Control, Alt en Alt Gr.

Gebruikers van IntelliKeys USB kunnen één van de drie mogelijkheden van Shift Toets Functies selecteren om de informatie betreffende de passende toetsaanslag naar elk programma te sturen. Met deze mogelijkheden kan de gebruiker de vereiste toetsen na elkaar indrukken i.p.v. tegelijkertijd.

Vastzetten

Wanneer Vastzetten is geselecteerd en de gebruiker een combinatietoets indrukt, houdt IntelliKeys USB de combinatietoets ingedrukt voor de volgende toetsaanslag, daarna wordt de combinatietoets ontgrendeld.

Voorbeeld: om met de functie Vastzetten een woord te typen dat begint met een hoofdletter, drukt de gebruiker eerst op de Shift-toets en typt vervolgens het hele woord. De eerste letter is automatisch een hoofdletter en de rest van het woord bestaat uit kleine letters. Dit is de manier waarop IntelliKeys USB werkt, tenzij een andere Shift Action Key wordt geselecteerd, omdat Latching de standaardinstelling is.

Vergrendelen

Wanneer Vergrendelen is geselecteerd en de gebruiker één keer een combinatietoets indrukt, wordt IntelliKeys USB vergrendeld (d.w.z., de modificatietoets blijft ingedrukt tot de volgende toetsaanslag en daarna ontgrendeld). Als de gebruiker een combinatietoets twee keer achter elkaar indrukt, blijft het toetsenbord van IntelliKeys USB vergrendeld (d.w.z., de combinatietoets blijft ingedrukt bij alle volgende toetsaanslagen) tot de combinatietoets wordt ontgrendeld door er nogmaals op te drukken.

Voorbeeld: om met de functie Vergrendelen een woord te typen dat helemaal uit hoofdletters bestaat (zoals b.v. INTELLITools), drukt de gebruiker twee keer op de Shift-toets en typt vervolgens het hele woord. Alle letters in het woord zijn automatisch hoofdletters. Wanneer de gebruiker nogmaals op Shift drukt, typt de gebruiker verder met kleine letters.

Niet vastzetten

Wanneer Niet Vastzetten is geselecteerd en de gebruiker een combinatietoets indrukt, dan werkt deze combinatietoets niet bij de andere toetsen (d.w.z., werkt niet samen met deze toetsen). Dit is handig bij sommige computerspelletjes.

Voorbeeld: bij sommige pinball/flipperkast spelletjes wordt de Shift-toets gebruikt om te flipperkast te besturen. In dit geval zou de gebruiker niet graag willen dat het indrukken van de Shift-toets gevolgen heeft bij de volgende toetsaanslag.

- Een Shift toets functie selecteren

Eén van de drie mogelijkheden van Shift Toets Functies moet worden geselecteerd. Een punt in het vakje geeft aan dat de functie aan staat.

Klik op het vakje van uw keuze.

De standaardinstelling van Shift toets functies is Vastzetten.

Herhalen gebruiken

Voor sommige mensen kan het nuttig zijn dat een toetsaanslag automatisch herhaald wordt nadat een toets één keer is ingedrukt. Bij deze functie bestaan drie keuzemogelijkheden die zo'n gebruiker kunnen helpen.

Herhalen

Wanneer Herhalen is geselecteerd herhaalt IntelliKeys USB de toetsaanslag tot de gebruiker de toets loslaat.

- Herhalen selecteren

Klik op het vakje bij Herhalen om deze functie te selecteren of uit te schakelen. Een vinkje in dit vakje geeft aan dat deze functie aan staat.

De standaardinstelling van Herhalen is: actief (aan).

Herhalen vastzetten

Wanneer Herhalen Vastzetten is geselecteerd herhaalt IntelliKeys USB een toetsaanslag nadat de gebruiker die toets heeft losgelaten. Het herhalen gaat door totdat een andere toetsaanslag het herhalen stopt.

Het is nuttig Herhalen Vastzetten te selecteren voor mensen die voortdurend muispijlen moeten indrukken.

- Herhalen vastzetten selecteren

Klik op het vakje om deze functie te selecteren of uit te schakelen. Een vinkje in dit vakje geeft aan dat deze functie aan staat.

De standaardinstelling van Herhalen Vastzetten is: niet actief (uit).

Herhaalsnelheid

De schuifregelaar van Herhaalsnelheid heeft 15 oplopende instellingen, 1 is de langzaamste herhalingsnelheid en 15 de snelste. De huidige instelling wordt links van de schuifregelaar getoond.

De Herhaalsnelheid aanpassen

Sleep de schuif naar de gewenste instelling.

De standaardinstelling van Herhaalsnelheid is 15.

Volume Toetsgeluid gebruiken

Sommige mensen willen een geluidssignaal horen wanneer ze op een toets drukken of wanneer ze een Overlay op de IntelliKeys USB plaatsen. Anderen worden er door afgeleid. Met deze functie kan het geluid dat u hoort wanneer u op een toets drukt worden uitgezet, het volume worden aangepast en getest.

Volume toetsgeluid

De schuifregelaar van Volume Toetsgeluid heeft vijf instellingen: 1 (laagste volume), 2, 3 en 4 (hoogste volume).

- Volume Toetsgeluid aanpassen

Sleep de schuif naar de gewenste instelling.

De standaardinstelling van Volume Toetsgeluid is 2.

Testen

Klik op Testen om het huidige geluidsvolume te horen zonder een toets op de IntelliKeys USB te hoeven indrukken.

Extra eigenschappen gebruiken

IntelliKeys USB heeft een handige functie die de gebruiker kan selecteren bij tekstverwerken: Slim Typen, en twee andere IntelliKeys USB functies die de gebruiker kan wijzigen - Muissnelheid en Zendsnelheid.

Slim Typen

Slim Typen slaat automatisch de volgende toetsen aan nadat de gebruiker een bepaalde letter of een bepaald leesteken heeft getypt:

- Na het typen van een hoofdletter of kleine letter q, typt IntelliKeys USB een kleine letter u.
- Na het typen van een punt, uitroepteken of vraagteken, voegt IntelliKeys USB twee spaties in en activeert de Shift-toets, zodat de volgende letter die de gebruiker typt een hoofdletter is. Dit is handig wanneer men één zin beëindigt en met een volgende begint.
- Na het typen van een komma of puntkomma voegt IntelliKeys USB één spatie in.
- Na het typen van een dubbele punt voegt IntelliKeys USB twee spaties in.

- Slim Typen selecteren

Klik op het vakje Slim Typen om deze functie te selecteren of uit te schakelen. Een vinkje in dit vakje geeft aan dat deze functie aan staat.

De standaardinstelling van Slim Typen is: niet actief (uit).

Muissnelheid

De functie muissnelheid beïnvloedt de snelheid waarmee de wijzer op het scherm beweegt wanneer u drukt op de muispijlen van de Overlay.

- Muissnelheid aanpassen

De schuifregelaar van Muissnelheid heeft 15 oplopende instellingen, 1 is de langzaamste en 15 de snelste. De huidige instelling is zichtbaar links van de schuifregelaar. Deze functie werkt alleen wanneer u de muispijlen van IntelliKeys USB gebruikt.

Sleep de schuif naar de gewenste instelling.

De standaardinstelling van Muissnelheid is 15

Zendsnelheid

Het inschakelen van Zendsnelheid kan van nut zijn voor degenen die IntelliKeys USB gebruiken samen met een speciale Overlay, waarop men met één enkele toets meerdere taken kan uitvoeren, b.v. een woord of zinsnede typen (multitask function). Zendsnelheid regelt de snelheid waarmee IntelliKeys USB gegevens naar uw computer stuurt.

Zendsnelheid aanpassen

De schuifregelaar van deze functie heeft 15 oplopende instellingen, 1 is de langzaamste en 15 de snelste. De huidige instelling is zichtbaar links van de schuifregelaar.

Testen gebruiken

Dit deel van het Configuratiescherm geeft de gebruiker toegang tot procedures om problemen op te lossen. Raadpleeg hiervoor IntelliTools Technical Support. Gebruik de knop Bezoek onze Web site onderaan het Configuratiescherm.

Tekst invoeren

In het venster kan de gebruiker een tekst typen om hulp te krijgen bij het oplossen van problemen.

Wissen

Klik op Wissen om de tekst in het venster te verwijderen.

Functies van Geavanceerd instellen

Het deel Geavanceerd van het Configuratiescherm biedt drie keuzemogelijkheden die van belang zijn voor die gebruikers van IntelliKeys USB, die geen gebruik maken van een Standaard Overlay. Deze gebruikers zijn:

- Degenen die één van de Alternatieve Overlays gebruiken, die meegeleverd worden bij IntelliKeys USB.

Deze extra voorontworpen IntelliKeys Overlays zijn tijdens de installatie van IntelliKeys USB opgeslagen op de harde schijf van de computer en kunnen worden afgedrukt m.b.v. *Overlay Maker* of *Overlay Printer* van IntelliTools.

- Degenen die een IntelliKeys USB Overlay gebruiken die ze zelf gemaakt hebben of gekregen van een andere gebruiker.

Deze bijzondere Overlays kunnen worden opgeslagen op de harde schijf van uw computer, op uw netwerk, of kunnen worden gedownload van een Webpagina. Ze kunnen meestal afgedrukt worden m.b.v. *Overlay Maker* of *Overlay Printer* van IntelliTools.

- Degenen die IntelliKeys USB gebruiken als een paneel bestaande uit twee schakelaars (two-switch device) of die schakelaars aansluiten op één van de schakelaarpporten van IntelliKeys USB.

Klik op de tab Geavanceerd om op het scherm het gedeelte Geavanceerd te zien van het Configuratiescherm van IntelliKeys USB.

Op Geavanceerd ziet u de tekst “Wanneer geen Standaard Overlay is geplaatst, gebruikt de intellikeys de volgende overlay:...” /

Kies één van de drie mogelijkheden die de zin het best aanvult voor uw situatie.

Het laatst verzonden overlay

Door deze keuze werkt IntelliKeys USB op dezelfde manier als met de Overlay die het laatst naar IntelliKeys USB is gestuurd. (Verscheidene programma's van IntelliTools kunnen Overlays versturen.) De naam van deze Overlay staat op het scherm naast deze keuzemogelijkheid.

- “Het laatst verzonden overlay.” selecteren

Klik op het vakje naast deze keuzemogelijkheid.

Deze keuze is de standaardinstelling van tabblad Geavanceerd.

Door u geselecteerde overlay:

Kies voor deze mogelijkheid als u een bijzondere Overlay wilt gebruiken die in uw computer of elders is opgeslagen. U zou deze mogelijkheid kunnen kiezen als u wilt dat de gebruiker slechts één bepaalde Overlay kan gebruiken. Bij deze instelling kunnen eventuele andere naar IntelliKeys USB gestuurde Overlays niet worden gebruikt.

- “Door u geselecteerde overlay.” selecteren

1. Klik op het vakje naast deze keuzemogelijkheid.
2. Klik op de knop Kies om het dialoogvenster Openen te zien.
3. Ga op de gebruikelijke manier naar de Overlay van uw keuze.
4. Klik op Openen. Het dialoogvenster Openen wordt gesloten en de naam van de Overlay die u hebt geselecteerd verschijnt op het Configuratiescherm naast deze keuzemogelijkheid.

Als schakelaar, met deze instellingen:

Selecteer deze mogelijkheid om het volgende te doen:

- Laat IntelliKeys USB functioneren als een apparaat met maximaal 5 schakelaars.

In het venster met het afrolmenu kunt u uit een lijst van 26 schakelaarcombinaties kiezen.

U ziet dat bij sommige schakelaarinstellingen de linker- en de rechtertoets dezelfde functie hebben, waardoor IntelliKeys USB gaat functioneren als één schakelaar.

- Selecteer een optie voor de schakelaarpoorten van IntelliKeys USB.
Wanneer een gebruiker op een schakelaar drukt die is aangesloten op een schakelaarpoort, wordt de toets aangeslagen.

- “Als schakelaar, met deze instellingen:” selecteren

1. Klik op de knop naast deze keuzemogelijkheid.
2. Kies één van de 26 mogelijkheden in het afrolmenu.

De standaardinstelling van Switch Setting is 1.

Functies van Probleem oplossen gebruiken

De tab Probleem Oplossen van het Configuratiescherm geeft informatie die helpt bij het vaststellen van eventuele problemen, wanneer u hulp zoekt bij Technical Support van IntelliTools.

(Zie Hoofdstuk 5 – Probleem oplossen voor meer informatie.)

(Technical Support – geopend van maandag t/m vrijdag van 8.00 -17.00 uur Pacific Time.

Telefoon: (707) 773-2000

Fax: (707) 773-2001

E-mail: tech@intellitools.com (voor technische informatie)

info@intellitools.com (voor algemene informatie)

Internet: www.intellitools.com)

Klik op de tab Problemen Oplossen om het gedeelte Problemen Oplossen te zien van het Configuratiescherm van IntelliKeys USB.

Instellingen Weergeven gebruiken

Instellingen Weergeven opent automatisch het tekst editor programma van uw computer. Het toont een lijst van functies en keuzemogelijkheden van IntelliKeys USB en laat zien hoe ze staan ingesteld.

- Instellingen Weergeven selecteren

1. Klik op Instellingen Weergeven.
2. Bewaar/Save de getoonde tekst als bestand en druk het zo nodig af.

Status van apparaat tonen

Het gedeelte Status van Apparaat toont een grafische afbeelding van het gebied dat op dat moment geactiveerd wordt op het aanraakgevoelige oppervlak van IntelliKeys USB. U kunt ook de schakelaar zien wanneer die gebruikt wordt.

- **Status van Apparaat gebruiken**

Druk op een toets op het toetsenbord van IntelliKeys USB of op een schakelaar die is aangesloten op IntelliKeys USB. U ziet op hetzelfde moment de grafische weergave in het Status van Apparaat gedeelte.

Reset Intellikeys gebruiken

Reset Intellikeys zet alle functies van IntelliKeys USB weer terug naar hun standaardinstelling

Deze functie van het toetsenbord van IntelliKeys USB is nuttig wanneer u het voor de eerste keer gebruikt of wanneer u dat gevraagd wordt door iemand van de afdeling Technical Support van IntelliTools.

- **Reset Intellikeys selecteren**

Klik op Reset Intellikeys.

Tip: Het kan nuttig zijn de huidige toegangsinstellingen van de gebruiker op te schrijven voordat u drukt op Reset Intellikeys.

Help gebruiken

Help opent automatisch uw Internet browser en gebruikt deze om een pagina te tonen met een beschrijving van de functies en keuzemogelijkheden op het Configuratiescherm, informatie over troubleshooting, etc. Help verbindt u niet met het Internet.

- **Help selecteren**

Klik op Help om de pagina te tonen. Sluit de pagina om terug te gaan naar het Configuratiescherm.

Bezoek onze Web Site gebruiken

Bezoek onze Web Site opent automatisch uw Internet browser en gaat naar de Internet startpagina van IntelliTools. Hiermee hebt u toegang tot onze Activity Exchange, product informatie, handleidingen en trainingen, technische ondersteuning, klantenservice, demonstraties van onze producten en belangrijke doorverwijzingen. Bovendien kunt u er nuttige informatie vinden van andere gebruikers van IntelliKeys USB.

- **Bezoek onze Web Site selecteren**

Klik op Bezoek onze Web Site. Er verschijnt een venster met een mededeling als IntelliKeys USB geen verbinding kan maken met het Internet.

Het Configuratiescherm sluiten

Klik op Done om het Configuratiescherm van IntelliKeys USB te sluiten.

De Indicatorlampjes gebruiken

De indicatorlampjes bevinden zich aan de linker kant van het toetsenbord van IntelliKeys USB. Een groen lampje naast Shift, Caps Lock, en/of Mouse Down geeft aan dat de functie aan staat (d.w.z. die toets op de Overlay is ingedrukt). Een rood lampje naast Alt/Option, Control/Command, en/of Num/Lock geeft aan dat de functie aan staat (d.w.z. die toets op de Overlay is ingedrukt).

Num Lock licht niet op wanneer IntelliKeys USB is aangesloten op een Macintosh computer.

De indicatorlampjes knipperen wanneer u Keyboard Reset gebruikt en wanneer er een Overlay wordt gezonden.

Hoofdstuk 5 – Troubleshooting (Problemen Oplossen)

Het is de bedoeling dat IntelliKeys USB betrouwbaar en probleemvrij is. Als u echter toch ooit een probleem hebt, vind u in dit hoofdstuk een paar mogelijke oplossingen. Als deze oplossingen uw probleem niet helpen oplossen, bel dan a.u.b. met de Technical Support van IntelliTools. Belt u a.u.b. wanneer u voor uw computer zit die is aangesloten op IntelliKeys USB.

(Technical Support – geopend van maandag t/m vrijdag van 8.00 -17.00 uur Pacific Time.

Telefoon: (707) 773-2000

Fax: (707) 773-2001

E-mail: tech@intellitools.com (voor technische informatie)

info@intellitools.com (voor algemene informatie)

Internet: www.intellitools.com)

Ik kan mijn USB kabel niet aansluiten op IntelliKeys USB.

Oplossing: Als u de USB kabel van IntelliKeys USB gebruikt, draai het vierkante uiteinde van de aansluitkabel dan zo dat het driehoekje op de stekker naar u toe staat (zodat u het kunt zien). Bij de aansluiting op de IntelliKeys USB ziet u eenzelfde driehoekje. Steek de IntelliKeys USB kabel stevig in de aansluiting.

Oplossing: Als u een andere kabel gebruikt dan die van IntelliKeys USB, een A-B USB kabel, draai het vierkante uiteinde dan zo dat het USB symbool op de stekker van u afgewend is (zodat u het niet kunt zien). De aansluiting op de IntelliKeys USB is gemarkeerd met een driehoekje. Steek de IntelliKeys USB kabel stevig in de aansluiting.

Ik druk op toetsen op mijn Overlay en er gebeurt niets.

Oplossing: De software van IntelliKeys USB is misschien niet geïnstalleerd. Plaats de IntelliKeys USB CD in de CD-ROM drive en installeer de software. Na de installatie wordt u gevraagd uw computer opnieuw op te starten.

Oplossing: De Reactiesnelheid staat misschien te langzaam ingesteld. Open het IntelliKeys USB Configuratiescherm. Selecteer vervolgens de huidige groep en gebruiker in de lijsten van de Groepen en Gebruikers afrolmenu's. Klik op Keyboard Reset. U behoort nu te zien dat de lampjes van IntelliKeys USB knipperen en dan uitgaan. U hoort ook een geluid.

Of druk op Configuratiescherm, als u op dit moment de Setup Overlay voor IntelliKeys USB gebruikt. Selecteer vervolgens de huidige groep en gebruiker in de lijsten van de Groepen en Gebruikers afrolmenu's. Druk twee keer op Keyboard Reset. U behoort nu te zien dat de lampjes van IntelliKeys USB knipperen en dan uitgaan. U hoort ook een geluid.

Oplossing: IntelliKeys USB staat misschien niet aan. Druk op de Aan/Uit schakelaar links aan de bovenrand van het toetsenbord. Open het IntelliKeys USB Configuratiescherm. Klik op de tab Problemen Oplossen. U behoort nu een overzicht te zien met daarin de vermelding Aan/Uit Knop: Aan.

Oplossing: Haal de kabelstekkers van IntelliKeys USB uit de kabelaansluitingen en steek ze er weer in. Na een paar seconden behoort u een geluid te horen dat aangeeft dat IntelliKeys USB gereed is.

Oplossing: Verwijder uw IntelliKeys USB kabel uit de bestaande USB aansluiting. Steek de stekker van de IntelliKeys USB kabel rechtstreeks in de USB aansluiting van de computer.

Oplossing: Als u meerdere USB apparaten aansluit via een stekkerdoos, steek de stekker van deze doos dan in het stopcontact. IntelliKeys USB moet verbonden zijn met een stekkerdoos die op het elektriciteitsnet is aangesloten.

Oplossing: Klik ergens op het scherm om de toepassing die u gebruikt te activeren.

Ik kan het Configuratiescherm van IntelliKeys USB niet openen.

Oplossing: U moet eerst klikken op de icoon van IntelliKeys USB in de taakbalk aan de onderzijde van uw beeldscherm (Windows) of op de ‘control strip’ (Macintosh). Klik vervolgens op het venster met de tekst: Open IntelliKeys USB Configuratiescherm.

Oplossing: Zet uw computer uit en daarna weer aan.

Oplossing: Deïnstalleer de software van IntelliKeys USB en installeer deze dan weer opnieuw.

Ik wil de software van IntelliKeys USB van mijn computer verwijderen.

Oplossing (Windows (XP)): Klik op Start. Klik op Configuratiescherm en dan op Software. Laat IntelliKeys USB in het venster met programma’s oplichten. Druk op Verwijderen. Volg de aanwijzingen op uw scherm en herstart uw computer wanneer dat gevraagd wordt.

Oplossing (Macintosh): Doe de IntelliKeys USB CD in de CD-ROM drive. Voer het programma IntelliKeys USB Uninstaller uit. Herstart uw computer wanneer dat gevraagd wordt.

Ik moet mijn beschadigde IntelliKeys USB Overlays vervangen.

Oplossing: Druk - m.b.v. Acrobat Reader - de PDF-bestanden af van de Overlays in de Print mappen. (Acrobat Reader staat op de IntelliKeys USB CD.) U kunt de Print mappen vinden in de mappen Standard Overlays in de map Overlays. De map Overlays staat in de map IntelliKeys USB die bij de installatie op uw harde schijf is gezet.

Deze afdrukbare kopieën van de Standaard Overlays hebben geen streepjescodes. Daarom moet u de bijbehorende elektronische versie naar IntelliKeys USB sturen. Deze bestanden kunt u vinden in de Send mappen. De Send mappen staan in de mappen Standard Overlays in de map Overlays. De map Overlays staat in de map IntelliKeys USB die bij de installatie op uw harde schijf is gezet.

Oplossing: Bel de Klantenservice om nieuwe IntelliKeys USB Standaard Overlays te kopen.

Ik kan geen Overlays versturen van mijn vorige versie van IntelliKeys na het installeren van IntelliKeys USB.

Oplossing (Windows): Het versturen van Overlays naar IntelliKeys (de niet-USB versie) wordt niet ondersteund door Windows 2000. Wanneer u de software van IntelliKeys USB installeert op een computer met besturingssysteem Windows 2000, kunt u geen Overlays versturen naar een niet-USB versie van IntelliKeys. Belt u s.v.p. op naar de Technical Support van IntelliTools voor nadere bijzonderheden.

Als u niet Windows 2000 gebruikt, controleer dan of uw computer voldoet aan de minimum systeem-eisen voor IntelliKeys USB. (Zie Hoofdstuk 1 – Beginnen.) Deïnstalleer de software van IntelliKeys USB als uw computer niet voldoet aan de minimum systeemeisen.

Mijn Standaard Overlay typt de verkeerde tekens.

Oplossing: U hebt een niet-USB IntelliKeys Standaard Overlay op de IntelliKeys USB geschoven. Plaats de voor IntelliKeys USB juiste Standaard Overlay. De naam van elke Overlay staat afgedrukt linksboven aan de zijkant van de Overlay. Op USB Overlays staat altijd USB.

Oplossing: U hebt meer dan één Overlay ingeschoven. Verwijder alle Overlays van de IntelliKeys USB en gebruik slechts één Overlay tegelijk.

Oplossing: De streepjescodes op de Standaard Overlays van IntelliKeys USB zijn misschien beschadigd. Open het Configuratiescherm van IntelliKeys USB. Klik op de tab Troubleshooting. Controleer of in het overzicht de vermelding ‘Aan/Uit-Knop: Aan’ staat.

Controleer ook of de naam van de Overlay die u op IntelliKeys USB hebt geplaatst, dezelfde is als de naam die u ziet staan naast ‘Geplaatste Standaard Overlay’. Noteer de naam als deze anders is. Noteer ook de getoonde ‘Sensor Values’. Bel met de Technical Support van IntelliTools wanneer u voor uw computer zit die is aangesloten op IntelliKeys USB.

Mijn speciale Overlay typt de verkeerde tekens.

Oplossing: Verwijder een eventueel aanwezige Standaard Overlay van de IntelliKeys USB. U kunt geen speciale Overlays die verzonden zijn gebruiken indien er een Standaard Overlay op de IntelliKeys USB is geplaatst.

Oplossing: U hebt misschien een andere manier geselecteerd dan de standaardinstelling ‘Met het laatst verzonden overlay’. Open het Configuratiescherm van IntelliKeys USB en klik op de tab Geavanceerd. Selecteer ‘Het laatst verzonden overlay’. Klik op de tab Problemen Oplossen. Controleer of achter ‘Modus’ ‘laatst verzonden’ staat.

Oplossing: De speciale Overlay is niet verzonden. Stuur de Overlay opnieuw. Open het Configuratiescherm van IntelliKeys USB, klik op de tab Advanced. Selecteer ‘with de last sent overlay’. U moet nu de naam van de laatst gestuurde Overlay kunnen zien.

Ik heb speciale instellingen, maar IntelliKeys USB gebruikt ze niet.

Oplossing: Speciale instellingen worden niet meer opgeslagen in het IntelliKeys USB toetsenbord. Op elke computer waarop IntelliKeys USB is aangesloten, moet u de speciale gebruikersinstellingen zelf maken. (Zie Hoofdstuk 4 – Het Configuratiescherm.)

Oplossing: Kijk op het Configuratiescherm van IntelliKeys USB om te controleren of u de juiste gebruikersnaam hebt geselecteerd en of de instellingen van deze gebruiker op het Configuratiescherm juist zijn.

Oplossing: De speciale Overlay verzendt speciale instellingen waardoor de bestaande instellingen voor een gebruikersnaam niet werken. Kijk op het Configuratiescherm van IntelliKeys USB om te zien welke instellingen de Overlay heeft gestuurd. Verander de instellingen weer naar die van de gebruiker. Open de Overlay in *Overlay Maker*. Selecteer 'Keyboard Settings' in het Overlay menu. Klik op 'Clear All'. Sla vervolgens de Overlay op (= save de Overlay).
(Kijk in de 'Owner's Manual' van *Overlay Maker* voor verdere bijzonderheden.)

Ik moet heel hard drukken op de toetsen van IntelliKeys USB om te kunnen typen.

Oplossing: Open het Configuratiescherm van IntelliKeys USB. Selecteer vervolgens de huidige groep en gebruiker in de lijsten van de Groep en Gebruikers afrolmenu's. Klik op 'Reset Intellikeys'. U behoort nu te zien dat de lampjes van IntelliKeys USB knipperen en dan uitgaan.

Of – als u op dit moment de Setup Overlay voor IntelliKeys USB gebruikt – druk op 'Configuratiescherm'. Selecteer vervolgens de huidige groep en gebruiker in de lijsten van de Groep en Gebruikers afrolmenu's. Druk twee keer op 'standaard instellingen'. U behoort nu te zien dat de lampjes van IntelliKeys USB knipperen en dan uitgaan.

Oplossing: IntelliKeys USB reageert niet anders wanneer de druk op de toetsen wordt verhoogd. Het reageert wel anders wanneer de reactiesnelheid wordt veranderd. Controleer of uw gebruikersinstelling voor reactiesnelheid niet te langzaam is ingesteld. (Zie Hoofdstuk 4 – Configuratiescherm).

Oplossing: Als u meer dan één Toetseigenschap aanpast, werken deze meerdere instellingen misschien niet zoals u bedoelde. Probeer bij het kiezen van gebruikersvoorkeuren één instelling van Toetseigenschappen te veranderen. Test deze vervolgens op het IntelliKeys USB toetsenbord. Klik op 'Reset Intellikeys' om terug te gaan naar de standaardinstellingen. Stel dan de volgende Toetseigenschap in en test IntelliKeys USB opnieuw. Herhaal deze handelingen, voeg steeds meer gebruikersvoorkeuren in en test telkens IntelliKeys USB.

Ik druk op Shift en dan op een lettertoets, maar er verschijnt geen hoofdletter.

Oplossing: Open het Configuratiescherm van IntelliKeys USB. Controleer of de huidige groep en gebruiker in de lijsten van de Groep en Gebruikers afrolmenu's zijn geselecteerd. Klik op 'Reset Intellikeys'. U behoort nu te zien dat de lampjes van IntelliKeys USB knipperen en dan uitgaan.

Of – als u op dit moment de Setup Overlay voor IntelliKeys USB gebruikt – druk op 'Configuratiescherm'. Selecteer vervolgens de huidige groep en gebruiker in de lijsten van de Groep en Gebruikers afrolmenu's. Druk twee keer op 'Standaardinstellingen'. U behoort nu te zien dat de lampjes van IntelliKeys USB knipperen en dan uitgaan.

Oplossing: Druk net zo lang op de Shift-toets tot u ziet dat het Shift lampje op de IntelliKeys USB aan blijft staan. Druk dan op een lettertoets.

Ik druk op Shift en dan op een woord toets. De eerste letter van het woord is geen hoofdletter.

Oplossing: IntelliKeys USB is ontworpen om de Shift-toets alleen te vergrendelen voor toetsen met één teken. De Shift-toets vergrendelt niet de eerste letter van een toets met meerdere tekens.

Ik druk op toetsen op de Web Access Overlay en er gebeurt niets of er gebeurt iets anders dan ik bedoel.

Oplossing: Uw versie van uw Web browser wordt niet herkend door de Web Access Overlay. Deze Overlay ondersteunt Internet Explorer 6.

Ik druk op de toets 'Rechts klikken' op een Overlay en er gebeurt niets.

Oplossing: U gebruikt een Macintosh computer. De muisbesturingstoets voor rechts klikken (Mouse Down) die afgedrukt staat op de IntelliKeys USB Standaard Overlays, werkt alleen bij Windows computers.

Oplossing: Rechts klikken wordt misschien niet ondersteund door de Windows software die u gebruikt.

Hoofdstuk 6 - Het in goede staat houden van uw IntelliKeys USB

Onderhoudsinstructies - IntelliKeys USB Toetsenbord

IntelliKeys USB is duurzaam en behoort jarenlang mee te gaan als er op de juiste manier mee wordt omgegaan. Ga met het IntelliKeys USB toetsenbord op dezelfde manier om als met elk ander elektronisch of computer product (mors er geen vloeistoffen op, laat het niet vallen op een harde ondergrond, etc.)

Lees a.u.b. de volgende aanwijzingen en houd u eraan om langer gebruik te kunnen maken van uw IntelliKeys USB:

1. Gebruik uitsluitend een vochtige doek om IntelliKeys USB schoon te maken. Gebruik een zacht, niet-schurend schoonmaakmiddel of desinfecterend middel geschikt voor plastic oppervlakken. Dompel IntelliKeys USB niet in een vloeistof.
2. Plaats geen zware voorwerpen op het oppervlak van IntelliKeys USB. Raak het oppervlak van IntelliKeys USB (onder de Overlays) niet aan met scherpe voorwerpen.
3. Demonteer het apparaat niet.

4. Rol de verbindingkabel op wanneer u IntelliKeys USB vervoert of opruimt. De opgerolde kabel past in de holte aan de onderzijde van IntelliKeys USB onder het metalen rekje.
5. De verpakkingsdoos van uw IntelliKeys USB is ontworpen om lang mee te gaan en het apparaat te beschermen. Gebruik de doos bij het opruimen en vervoeren.

Onderhoudsinstructies – Standaard Overlays

Standaard Overlays zijn voorzien van een beschermlaag en kunnen gereinigd worden met een vochtige doek.

Onderhoudsinstructies – IntelliKeys USB CD

Voorkom krassen op het oppervlak van de IntelliKeys USB CD.