



Inclusive Technology International

Catalogo Internacional





Productos Discapacidad Visual

**Inclusive Technology
International**



BASIC-D V5

Características Generales ...

Tamaño compacto

- 100 caracteres por segundo
- Impresión a través de dispositivos móviles
- Texto y marcas Braille en el Panel de control
- Alimentación de papel más eficiente

Más de 25 años de experiencia.

La impresora serie V5 es: fácil de usar, construida para perdurar, incluye funciones de impresión en braille moderna, ofrece amplias opciones de servicio.

A lo largo de los últimos 25 años en su viaje, Basic-D se ha ganado su posición como la única impresora de Braille más vendida en todo el mundo. Más de 10.000 impresoras Basic-D se han vendido y no se detienen allí, ya que realmente creemos que nuestras impresoras Braille le dará el máximo provecho de su inversión.

Interfaz de usuario agradable

El panel de control V5, que es una interfaz de usuario local que permite a los usuarios: Interactuar con la configuración de impresión en braille, documentos en relieve (desde la memoria USB o impresora), papel de alimentación, recibir información de la impresora, abrir y cerrar la puerta de la bandeja braille, restaurar la configuración anterior o de Distribuidor (conjunto de ajustes por defecto).

El panel de control permite el control completo de



estampación de usuario y se dirige con respuesta de voz (disponible en muchos idiomas).

La luz de fondo comunica claramente la información y advertencias. Tras un posible mensaje de advertencia, los usuarios pueden simplemente oprimir HELP para recibir más instrucciones. El control del menú ha sido adaptado a la norma de la mayoría de los dispositivos modernos con las flechas y una tecla OK para maniobrar fácilmente los comandos.

Un diseño más limpio

El nuevo panel de control V5 incluye conectores para todos los sensores, motores y la iluminación del LED y, como resultado, la necesidad de sólo un único cable conectado a la placa principal. Esto proporciona un elemento de diseño mecánico eléctrico mucho más limpio que está bien apreciado durante la producción y el servicio a la impresora Braille.





EVEREST-D V5

Características Generales ...

- Características Generales ...
- 400 páginas por hora +20% que su versión DV4
- Alta resolución en gráficos táctiles
- Impresión de formato automática de folletos
- Opción para imprimir horizontal y vertical

Impresión horizontal y vertical.

Al igual que en cualquier impresora estándar el formato de impresión es imprimir horizontalmente en la página para crear un formato de estilo retrato. Sin embargo, a causa de un concepto que llamamos punto de página flotante (o región) somos capaces de colocar puntos de Braille en cualquier lugar de la página y seguir manteniendo a doble cara Braille. Este método es una flexibilidad que no hay en otras impresoras Braille que ofrezcan actualmente.

Página flotante; Un área de punto flotante es un área definida por el usuario en una página que se compone de un conjunto de puntos braille. Formato de folleto, El Everest-D V5 soporta formato de folleto (encuadernación con grapas). Este modo de impresión permite a los usuarios producir fácilmente libros en braille y otros documentos más largos.

Gráficos táctiles.

La impresora Index Everest-D V5 cuenta con el concepto de punto flotante de páginas con texto mixto para el grabado de gráficos. Esto significa que usted puede crear y estampar gráficos táctiles y texto en la misma página. El texto es a menudo útil para su uso como una descripción del gráfico(s) incluido.

Interfaz de usuario agradable

Durante el proceso de diseño y desarrollo de la interfaz de usuario, hemos





puesto a nuestros usuarios en el centro con el fin de cerrar con éxito el diseño de hardware y software para una experiencia realmente fácil de usar. Nuestros resultados son: El panel de control V5, que es una interfaz de usuario local que permite a los usuarios: Interactuar con la configuración de impresión en braille, documentos en relieve (desde la memoria USB o impresora), alimentador de papel, recibir información de la impresora y abrir y cerrar la puerta de la bandeja de braille, restaurar la configuración anterior o Distribuidor conjunto de ajustes por defecto específicos.

El panel de control permite el control completo de estampación de usuario y se dirige con respuesta de voz (disponible en muchos idiomas).

La luz de fondo comunica claramente la información y advertencias. Tras un posible mensaje de advertencia, los usuarios pueden simplemente oprimir HELP para recibir más instrucciones. El control del menú ha sido adaptado a la norma de la mayoría de los dispositivos modernos con las flechas y una tecla OK para maniobrar fácilmente los comandos.



Braille Box V5

Características Generales ...

- Velocidad de 900 páginas A4 por hora
- Bandeja automática (Apertura y Cierre)
- Impresión a través de dispositivos móviles
- Impresión de libros en Braille

Crea libros en braille sin problemas al instante.

Para encuadernar libros en braille se han utilizado métodos de encuadernación en espiral o malla metálica. Para crear un libro braille completo, hay que separar primero el documento braille impreso, a continuación, perforar y alinear cada página para el método de encuadernación. Este proceso es obsoleto y requiere un tiempo considerable y esfuerzos de dinero.

Con Braille Box V5 utilizando papel A3 (11x17 pulgadas) y formato de folleto, ha llegado el momento de hacerlo de manera natural, mucho más fácil y rápido, el trabajo manual se elimina. Braille Box V5 es capaz de imprimir a velocidades de hasta 30 % más rápido que V4. Después se imprimen las páginas y los documentos listos se acumulan en el orden de las páginas con una línea de puntos braille por el centro de la página, a continuación, puede plegarse a lo largo de esta línea braille para tener un libro en braille completo. Después de haber doblado el papel de tamaño A3, cada página impresa estará entonces en tamaño A4. Sólo grapa, usando la grapadora Index Braille, a lo largo de la línea media, y listo, ¡usted tiene un libro en braille!





Gestión de Dispositivos portátiles.

BrailleBox V5 es compatible con dispositivos portátiles modernos. Este concepto es revolucionario para el mercado de impresión en braille, es posible imprimir braille desde su teléfono inteligente y la tableta. Esta aplicación está disponible desde cualquier dispositivo conectado Wi-Fi con un navegador.

Correos electrónicos de impresión, notas, etc. contenidos en línea guardando el texto en cualquier formato de archivo estándar tales como doc, pdf, txt o BRF. Entonces imprima braille desde su dispositivo móvil como el iPhone, Android o Windows Phone.

Bandeja automatizada Braille

En BrailleBox V5 la bandeja de braille se abre y cierra con sólo presionar la llave de la puerta en el panel de control frontal de la impresora. Tanto los usuarios ciegos y deficientes visuales pueden localizar fácilmente la llave de la puerta como el panel de control de etiqueta con el texto y en braille.

Incorporado una función de seguridad para evitar el pellizco de los artículos en la puerta de la bandeja de braille. La puerta se tomará automáticamente si cualquier obstáculo, comúnmente dedos, permanecen en medio de la puerta al cerrarse. En el caso de que ningún obstáculo se mantienen, la puerta no se cierra y vuelve a abrirse.





FanFold D

Características Generales ...

- 1000 páginas/hora
- Bajo nivel de ruido
- Soporte remoto a través de Internet
- Gráficos táctiles de alta resolución
- Fácil mantenimiento en sitio
- Interfaz de usuario inteligente
- Un punto de referencia en impresoras de alta producción.

Papel continuo tradicional de alta velocidad

Por tradición el papel continuo plegado en abanico es el formato de papel mayormente utilizado en la impresión en braille para producción de alto volumen. Esto se debe a que permite la impresión de una caja llena de papel de forma continua sin que se controle.

Con niveles de ruido muy bajos

El bajo nivel de ruido [65 dB (A)] de papel plegado se puede lograr debido a que utiliza diferentes componentes que absorben el sonido y que hacen de la impresora una unidad completamente sellada que mantiene el ruido en el interior de la impresora. La ventilación se proporciona a través de los silenciadores, reduciendo cualquier fuga de ruido y sin embargo permite suficiente flujo de aire.





La tecnología de formularios continuos-D
Construido con la última tecnología de plataforma
INDEX V5, fanfold D sustituye a la anterior impre-
sora de tractor 4Waves PRO. Es mejor, menor
precio, más ligero, más pequeño y más fácil de
mantener.

Menos, es más

Fanfold-D tiene un concepto de diseño recto hacia adelante utilizando la plataforma de grabación en relieve de la BrailleBox bien probada, ampliado con la fórmula tractores de los mismos tipos utilizados en Basic-D V4 / V5 todo ello incluido en una campana acústica.





Gabinete acústico para la Basic-D V5

El Gabinete acústico ofrece una producción sin parar del braille con reducción de ruido.

Integra un ventilador que mantiene fría la impresora, el gabinete almacena y colecta grandes cantidades de papel.

Proporciona una experiencia de reducción de ruido superior al 90% y se combina con un diseño moderno y atractivo, el gabinete acústico Everest-D V5 es la opción preferida para su impresora INDEX.

Sólo 58 (dB) de nivel de ruido.

Enviado listo para ser utilizado

Tamaño 60x39x92 cm

Peso 23 kg



Gabinete acústico para la Everest V5



Gabinete acústico para la Basic-D V5 pequeña producción de material braille en casa o en oficina.

El Gabinete acústico ofrece una producción sin parar del braille con reducción de ruido. El gabinete almacena y colecta grandes cantidades de papel.

Proporciona una experiencia de reducción de ruido superior al 90% y se combina con un diseño moderno y atractivo, el gabinete acústico Basic-DV5 es la opción preferida para su impresora INDEX.

El Gabinete acústico para la Basic-D V5 recoge y almacena 100 páginas de papel braille.

Sólo 58 (dB) de nivel de ruido.

Enviado listo para ser utilizado

Peso 19.3 KG

Tamaño 67cmx40x68cm





Engrapadora INDEX Braille

La engrapadora INDEX Braille es una gran inversión si usted está planeando imprimir libros en Braille con el Everest-D o BrailleBox.

La engrapadora INDEX Braille es el que puede adaptarse a las demandas de los documentos más gruesos, como libros en Braille.

Incluye:

El apoyo a 100x 8-23 mm de largo súper grapas.

Máxima profundidad de inserción de papel de 250 mm.

Engrapado paralelo (para el grapado en el pliegue de las pilas de papel)

Optimizado para la producción de libros en braille con el Everest-D y BrailleBox (en formato de folleto).



PERKINS CLÁSICA



La máquina para escritura en Braille Perkins Standard es un elemento básico diseñado para el aprendizaje del sistema de escritura en braille de niños y adultos ciegos o con baja visión.

Es un equipo portátil que permite escribir 25 líneas con 42 celdas sobre diferentes tamaños de papel Braille. No requiere de una fuente eléctrica.

El Braille Perkins es el modelo clásico de las máquinas Perkins y funciona de manera completamente mecánica. Está hecho en su mayoría de metal y se caracteriza por su robustez y alta calidad. Los botones y las manillas son recubiertos de plástico para un uso más cómodo.

El usuario podrá aprovechar de esta máquina durante muchos años.

Características:

- 6 Teclas Braille
 - Manija transportadora
 - Peso: 4,8 Kg
 - Permite ajuste de márgenes
- Escribe Braille 25 líneas con 42 celdas en un



Perkins





Smart Brailer

Smart Braille abre la puerta a una nueva forma, más intuitiva para comunicar, enseñar y aprender braille junto. Características y ventajas clave:

- Un display LCD que muestra SimBraille y letra grande, junto con comentarios de audio, para una experiencia de aprendizaje instantáneo, multisensorial
- La posibilidad de editar, guardar y transferir documentos electrónicos a través de USB
- Capacidad de realzar puntos braille de forma mecánica
- Plataformas en varios idiomas, incluyendo Inglés (reino unido) Inglés (americano), español, francés, alemán, ruso, sueco, polaco, turco, árabe y portugués.



Características:

- Tamaño de la pantalla: 4.pulgadas (10,9 cm)
- Toma de auriculares
- Control del volumen
- Batería recargable
- Peso: 8,5 lb (3,9 kg)
- Plataforma en varios idiomas
- Puerto USB para guardar y transferir documentos electrónicos
- Dimensiones: 14 x 5.5 en L en Wx 9.5 en H (34 cm de largo x 15 cm W x H 24 cm)
- Células por línea: 28
- Líneas por página: 26



PIAF

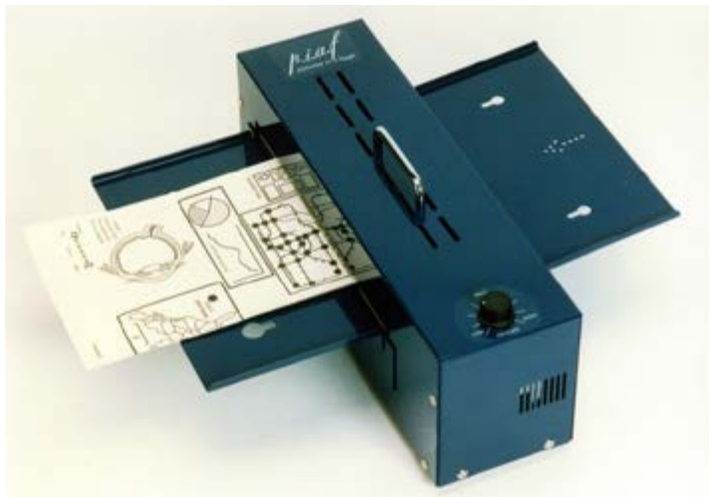


PIAF la imagen táctil sin necesidad de una computadora
COMO SENTIR UNA FOTOGRAFÍA

PIAF tiene una manera muy simple y rápida de preparar grácos táctiles, donde esta el dibujo, PIAF lo realzara en segundos, Produce grácos táctiles de alta calidad usando el papel sensible al calor. Es ideal para personas con ceguera y baja visión. La fuente de calor controlada por PIAF crea cualquier línea, letra o forma negra que se dibuje, se imprima o se copie sobre el papel, para posteriormente hincharse y dejar un alto relieve de la imagen. El resultado es un gráco táctil inmediato y sobre todo muy duradero. Se está utilizando en una variedad de usos.

Tanto educativo, como de empleo y de asuntos personales, combiné el dibujo con el braille y letra de molde, todo al mismo tiempo además de conservar la tinta del dibujo.

en la educacion PIAF se puede utilizar en: Introducir formas simples y conceptos básicos para que pueda aprender a dibujar el niño y este último lleve las primeras medidas tentativas para expresarse grácamente. También puede introducirlo para que aprenda sobre lectoescritura o escritura cursiva.





EZ-Form Brailon Duplicator

Es la máquina más precisa para reproducir braille de texto y gráficos táctiles. Seguro y fácil de usar. Este dispositivo es capaz de realizar medios de enseñanza permanentes.

La máquina de termo-formado es extremadamente fácil de usar simplemente coloque su copia maestra o molde en la máquina, a continuación coloque una hoja de nuestro material plástico especial, Brailon, en la parte superior de la misma y cierre la pinza.

Una vez que la pinza se ha activado, deslice el elemento de calefacción en la parte delantera y espere unos segundos. Después de este corto período, se le notificará que la copia se ha hecho y es el momento para retirar el elemento de calefacción.

Desenganchar la abrazadera para quitar la copia Brailon. Todo el proceso dura sólo cuestión de segundos y tendrá una impresionante reproducción de la copia maestra. Cada EZ-Form incluye un marco de trabajo, por favor, elija el fotograma que desea cuando realice su compra. Tenga en cuenta que sólo se recomienda el uso de Brailon con estas máquinas. Brailon es un material plástico seguro, no tóxico que ha sido especialmente formulado para estas máquinas. El uso de materiales no Brailon puede ser arriesgado y peligroso.



MAXI-FORM BRAILON DUPLICATOR



Al igual que el EZ-Form, el Maxi-Form Brailon® la duplicadora es la forma más precisa para reproducir braille de texto y gráficos táctiles. La única diferencia entre el EZ-Forma y el Maxi-Form es el área de formación más grande disponible en el Maxi-Form. Al ser una máquina más grande, se presta a mapas, signos, gráficos, tablas y producción a mayor escala.

Segura y fácil de usar, el Maxi-Form hace que los medios de enseñanza permanentes y de bajo costo y copias en braille de un solo maestro y Brailon®. Después de haber fabricado estas máquinas durante casi 50 años, que son fiables, fáciles de mantener, y capaz de producir duplicados tiempo de calidad después de la hora.

Es extremadamente fácil de usar simplemente coloque su copia maestra o molde sobre la máquina, a continuación, coloque una hoja de nuestro material plástico especial, Brailon®, en la parte superior de la misma y cierre la pinza. Una vez que la abrazadera se ha cerrado, deslice el elemento de calentamiento a la parte delantera (que cubre el maestro) y espere unos segundos. Después de este corto periodo, se le notificará que la copia se ha hecho y es el momento para deslizar el elemento de calefacción de apoyo.

Desenganche la abrazadera y quitar la copia Brailon®. Todo el proceso dura sólo una cuestión de segundos y tendrá una impresionante reproducción de la copia maestra.





Swell Form Machine

La máquina de gráficos Swell Form (a menudo conocida como fusor) es un método simple, rápido y de bajo costo para crear impresionantes mapas táctiles, diagramas, texto y gráficos. Esta máquina ha revolucionado el proceso de creación de estas imágenes táctiles. Con el papel especial Swell Touch, simplemente imprima en este papel como lo haría normalmente a través de su impresora estándar o copiadora (le recomendamos una impresora / copiadora láser, ya que crea líneas más finas).



Una vez que la imagen deseada se encuentra en el papel Swell Touch (o, en el papel hinchado, en el papel de la cápsula, en el papel de la microcápsula, en el papel flexi), ejecute este papel a través de la Máquina de gráficos Swell Form. A medida que pasa por esta máquina, el calor reacciona con la tinta negra (solo la tinta negra, sin colores) y hace que se “hinche” o se inflame, creando la imagen táctil. El resto del papel y cualquier color, se mantendrán planos. En lugar de utilizar una impresora o copiadora, un usuario también puede dibujar directamente en este papel con un marcador negro especial. El proceso es exactamente el mismo: tan pronto como pasa por la máquina y reacciona con el calor, la tinta negra se “hinchará”

Único en esta máquina es su arranque y parada automáticos y una calidad excelente constante después de cada uso. Tan pronto como se enciende, está listo para funcionar. No hay tiempo de espera o período de calentamiento. La máquina y el papel que lo acompaña son seguros, fáciles de usar y no peligrosos. Nuestro papel Swell Touch también se puede utilizar con otros potenciadores de imagen táctiles disponibles.

Marcador Swell

El marcador táctil Swell ha sido especialmente diseñado para su uso con nuestro papel Swell-Touch. Sólo tiene que utilizar este marcador para dibujar directamente sobre el papel de Swell tacto y luego ejecutarlo en la Máquina termo-formado para crear sus propios gráficos detallados, rápidos y táctiles.



SWELL TOUCH PAPER



El papel Swell Touch (a menudo denominado papel hinchado, papel cápsula, papel microcápsula, papel flexible) es el mejor papel “hinchable” disponible y se utiliza para máquinas de gráficos táctiles fabricadas por Zychem, PIAF y Reprotronics. El papel “se hincha” a lo largo de líneas y diagramas negros / oscuros específicos cuando se utiliza con estos procesadores de calor.



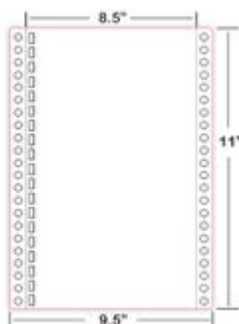


AmericanThermoform
products for the blind and visually impaired since 1962



Papel Braille 8,5 × 11 “

Papel braille 8,5 × 11 “- alimentación continua normal. La mejor calidad de papel 8,5 × 11 “- Llanura continua (tractor) de alimentación de papel Braille.



Papel Braille 8,5 × 11 “- 19

Papel braille 8,5 × 11 “- 19 con agujero de suministro continuo. Proporcionamos la mejor calidad de papel de 8,5 × 11 “- 19 Agujero continuo (Tractor) de alimentación de papel Braille.



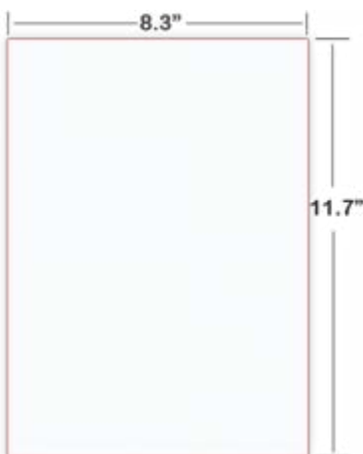
Papel Braille Continuo 11 × 11.5 “- 19

Papel braille 11 × 11.5 “- 19 AGUJERO de suministro continuo. La Mejor calidad de papel superior 11 × 11.5 “- 19 Agujeros continuo (Tractor) de alimentación de papel Braille.



Papel Braille Continuo 11 × 11.5 “

Papel braille 11 × 11.5 “- suministro continuo Proporcionamos la mejor calidad de papel de 11 × 11.5 “- Llanura continua (Tractor) de alimentación de papel Braille



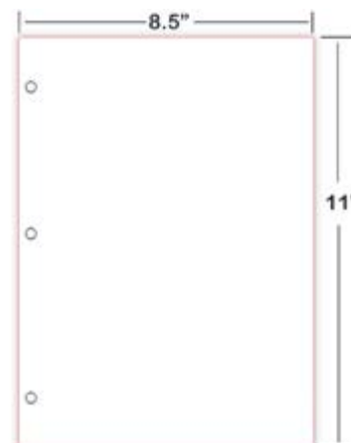
Papel Braille Individual A4

Papel Braille A4 - Hoja de corte normal. Proporciona alta calidad - Hoja Individual (una hoja) Papel Braille.

Papel Braille Individual

8,5 × 11- 3

Papel braille 8,5 × 11 “- Hojas de corte con 3 agujeros. Proporciona alta calidad de 8,5 × 11 “- 3 agujeros (una hoja) Papel Braille.





Papel Braille Individual 8,5 × 11

Papel braille 8,5 × 11 “- Hoja de corte normal proporciona alta calidad - lámina plana de corte (una hoja) Papel Braille.



Papel Braille Individual 11 × 11.5 “- 19

Papel braille 11 × 11.5 “- 19 Agujeros hoja individual. La mejor calidad de hojas con 19 agujeros cortada (una hoja) Papel Braille.



Papel Braille Individual 11 × 11.5 “- 19



Papel braille 11 × 11.5 “- 3 agujero cortado. La mejor calidad de hoja- 3 agujeros cortado (una hoja) Papel Braille.

Caja de Luz / Light Box



Cuando se utiliza con un conjunto único de materiales, la caja de luz de APH y Mini-Lite Box ayudan a desarrollar el dimensionamiento de formas y colores de los objetos.

Las cajas de luz de APH son dispositivos únicos que ayudan a los estudiantes utilizar su visión residual. Cuando se utiliza en conjunto de materiales especiales diseñados por la APH, las cajas de luz ayudan en la instrucción de seguimiento, la exploración, la coordinación ojo-mano, la omisión visual de objetos y habilidades de percepción visual.

Esta Caja de luz tiene una superficie de trabajo con luz blanca translúcida, que proporciona un fondo de contraste alto para materiales opacos y una fuente de iluminación para los artículos transparentes y translúcidos de color. Incluye control de atenuación para satisfacer las necesidades de cada estudiante.

Puede ser utilizado de forma plana o inclinada en tres ángulos. Tiene repisas integradas que ayudan a mantener el equipo en la posición deseada.

Foco fluorescente de luz fría, se encuentra dentro del armazón de plástico duro. Medidas: 25 x 15 x 5 pulgadas.

Mini Caja de Luz / Mini-Light Box

La Mini-Caja de luz es más pequeña, más ligera y asequible que su primo de tamaño completo: La Caja de Luz. La Mini-Caja se puede utilizar en el escritorio de un estudiante o en su regazo. Los elementos individuales de niveles de luz materiales de la Caja I, II, y III se pueden usar con él.

Características:

Control de atenuación, Asa incorporada combinación / inclinación de pie con 11 ángulos de posicionamiento, señal de audio de batería baja, funciona 3-4 horas con baterías recargables

incluidas o puede ser conectado con el adaptador de CA incluido.

La superficie iluminada mide 9 1/2 x 12 1/2 pulgadas, bordes superior e inferior de las superposiciones de retención de superficie de trabajo en su lugar.



Materiales para Caja de Luz

Materiales para Caja de Luz: Nivel I

El primero de los tres conjuntos de materiales de enseñanza para su uso con la caja de luz. Estos materiales ayudan a enseñar habilidades básicas visuales, la coordinación ojo-mano y habilidades de juego simples.

El Nivel I Incluye:

Superposiciones de color, sólidos y estampados brillantes diseñados para estimular la conciencia de la luz, patrones y objetos.

Una ruleta con dos patrones diferentes que fomenta la localización que alcanza una variedad de elementos coloreados opacos, transparentes y translúcidos para la práctica de la coordinación ojo-mano y la coincidencia.

Asas para la manipulación de piezas pequeñas.

Guía con más de 90 actividades.

Bolsa de transporte

Rango de edad: 0.01-4

Nota: La Caja de luz se vende por separado.

Materiales para Caja de Luz: Nivel II

Ayuda en la enseñanza de coincidencia y desarrollar habilidades de identificación, relaciones: parte-todo de un objeto, la secuenciación, patrones de duplicación de imágenes, relaciones espaciales, y el desarrollo de las habilidades de memoria visual.

El Nivel II contiene:

Más de 400 artículos, incluyendo formas de colores brillantes transparentes y translúcidos, objetos dibujados, plantillas, y recortes.

- Hojas de trabajo
- Hojas de fondo de trabajo antideslizante:
 - obscura y clara Guía con más de 100 actividades
 - Bolsa de transporte.

•Rango de edad: 3-5



Materiales para Caja de Luz: Nivel III



Materiales para Caja de Luz: Nivel III

Ayuda a los estudiantes a desarrollar:

- Preescritura y la escritura a mano.
- Igualación, clasificación, reconocimiento e identificación de objetos
- Relaciones espaciales
- Desarrollo de: Memoria visual, la secuenciación, la distinción entre figuras y fondo, cierre visual, y las relaciones parte todo.

El Nivel III incluye:

- Más de 400 artículos, incluyendo decenas de imágenes y tarjetas.
- Cinco tipos de bandejas de juegos
- Hojas de fondo de trabajo antideslizante: oscura y clara
- Guía con más de 100 actividades
- Bolsa de transporte

Nota:

La Caja de luz se vende por separado.





SuperNova Magnificador



Ampliación para personas con baja visión. Elija la mejor lupa de pantalla del mundo para Windows y brinde a sus usuarios de baja visión acceso claro y ampliado a todas sus computadoras.

Amplíe y mejore todo lo que aparece en la pantalla con colores de alto contraste, grandes punteros del mouse y elementos destacados que ayudan a los usuarios a realizar un seguimiento de cada movimiento.

Avanzado pero intuitivo, SuperNova Magnifier es flexible para cada tarea. En la oficina, elija múltiples aplicaciones ampliadas en múltiples monitores. Divida la pantalla del portátil, la mitad ampliada para ver los detalles, la mitad del tamaño estándar para mantener la perspectiva. Tarea detallada – zoom para una claridad total. Agregue una cámara de documentos y los usuarios de SuperNova Magnifier pueden incluso ampliar y ver documentos en la pantalla.

Características:

Ampliación cristalina y esquemas de color de alto contraste.

8 vistas de lupa que incluyen pantalla completa, pantalla dividida y lupa

Amplíe a través de múltiples monitores

La mejor ampliación de pantalla táctil para Windows.

Cientos de punteros de ratón grandes para elegir

Focos de alto contraste para el puntero del mouse, cursor, palabra, línea y más.

Conecte una cámara y vea documentos e imágenes ampliados.



SuperNova Magnifier & Speech



Ampliación y voz para Windows que crece contigo y con tu vista.

Asegúrese de ser siempre producen control con SuperNova Magnifier & Speech. Navegar por la web, enviar correos electrónicos a sus contactos o leer sus letras impresas no requiere ningún esfuerzo con su combinación perfecta de aumento, colores y habla.

Si tiene mala vista o si cambia su vista, SuperNova Magnifier & Speech crece y evoluciona con usted: aumente la ampliación, anuncie la puntuación, reemplace los colores difíciles, escuche páginas web o escuche mientras escribe. Elija la edición de Lupa y Lector de Pantalla y tenga la seguridad de que SuperNova puede crecer con usted y su vista.

Características:

Cree su combinación perfecta de aumento y habla para satisfacer sus requisitos de visión únicos

Integra una lupa profesional y un discurso con sonido humano en una solución simple y compatible

La mejor ampliación de pantalla táctil y voz para Windows.

Lee en voz alta los caracteres y las palabras a medida que escribes, lo que aumenta la confianza, la precisión y la productividad

Voces naturales leen y describen documentos, correos electrónicos y páginas web. Escanee y lea (OCR) sus documentos en papel o archivos PDF inaccesibles





SUPERNOVA MAGNIFIER & SCREEN READER FEATURES

Lupa, lector de pantalla y braille para Windows que crece contigo y con tu vista, de por vida. Con SuperNova Magnifier y el lector de pantalla, podrá comprar en línea con los últimos navegadores web, crear hojas de cálculo y presentaciones de diapositivas en Microsoft Office o leer sus cartas y otros documentos impresos.



Si su vista se deteriora, o su tarea requiere mayor detalle, con SuperNova puede: aumentar la ampliación, anunciar la puntuación, reemplazar los colores difíciles, aumentar la verbosidad, escuchar páginas web, activar braille. Elija la edición de Lupa y Lector de Pantalla y tenga la seguridad de que SuperNova puede crecer con usted y su vista, de por vida.

Soporta una amplia gama de pantallas braille.



Características:

Ampliación nítida y un lector de pantalla inteligente en una solución simple y compatible

Cree la combinación perfecta de lupa, habla o lector de pantalla para adaptarse a sus requisitos de visión específicos

La mejor ampliación de pantalla táctil y voz para Windows.

Lee en voz alta los caracteres y las palabras a

medida que escribes

Voces naturales leen y describen documentos, correos electrónicos y páginas web.

Escanee y lea (OCR) documentos en papel o archivos PDF inaccesibles

Soporta una amplia gama de pantallas braille.

SCREENREADER (LECTOR DE PANTALLA)



Lectura de pantalla potente y personalizable para las aplicaciones de software de hoy. Acceso de voz y braille para Windows. ScreenReader proporciona una solución rápida, robusta y confiable para acceder a

aplicaciones de software modernas. Aproveche el soporte completo para los últimos paquetes de Microsoft Office, los navegadores web más recientes y una gran variedad de otros programas populares.

Se respalda la voz clara que suena a la voz humana con la opción de conectar una pantalla braille actualizable. Tome el control de lo que leemos con una gama exhaustiva de opciones, permitiéndole ajustar sus requisitos exactos.

Características

El acceso de voz y braille te permite tener el control completo de tu computadora. Voces que suenan naturalmente leen documentos, correos electrónicos, páginas web y otras aplicaciones de forma inteligente.

Habla de forma confiable los caracteres y las palabras a medida que escribe, lo que aumenta la confianza y la precisión.

Navegue rápidamente entre texto, enlaces, encabezados, tablas, gráficos y otros elementos utilizando las herramientas integradas de ScreenReader.

El braille recargable muestra con precisión la ortografía, la puntuación y el diseño. Escanee y lea (OCR) sus documentos en papel o archivos PDF inaccesibles.





Duxbury

Este software está diseñado para dos categorías de usuarios, aquellos que conocen el sistema Braille y aquellos que no lo conocen. El traductor de Braille Duxbury dbt le permite crear textos precisos en Braille para libros escolares y material de enseñanza, memorándums, rutas de autobuses, cartas personales y mucho más. Sin embargo es altamente recomendable que cualquier trabajo sea revisado por un experto en la lectura del Braille (tal y como se revisa un libro antes de ser publicado).

La versión actual ofrece las siguientes características:

Impresión de interlínea para tener tinta-Braille e imprimir juntos. Esto hace que sea una herramienta de pruebas y hace la enseñanza más fácil.

Posibilidad de incluir gráficos táctiles, archivos para documentos de texto y gráfica mixtos, cuenta con mas de 30 variantes de los principales idiomas como son Español, Inglés, Francés, Portugués y Alemán.

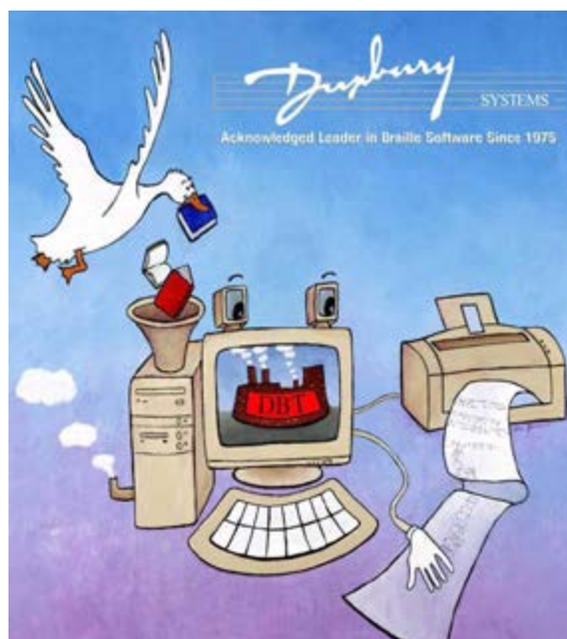
Duxbury dbt puede importar archivos de Microsoft Word

Pantallas de ayuda en todo el programa
Una biblioteca de estilos configurables por el usuario

Una biblioteca de plantillas

Un corrector ortográfico con diccionario de 300.000 palabras

Licencias de un solo usuario y de red disponibles



Amplificador Explore 5



La mejor calidad de imagen en una central portátil

La facilidad de uso y la extraordinaria ergonomía hacen del explorē 5 el dispositivo preferido para las personas activas que buscan un amplificador que puedan llevar a todos lados.

Desde la ampliación de los menús de restaurantes hasta la letra pequeña en documentos, empaques y más, el explorē5 hace la vida más fácil para cualquier persona con problemas de visión.

El explorē 5 está listo para usar en el momento en que lo saque de su bolso o bolsillo. No hay instrucciones necesarias. Los botones grandes y brillantes son intuitivos y simples, y sus características clave están diseñadas para ayudar en cada situación. La explorē 5 es una opción inteligente para personas activas con baja visión de mediana a severa que necesitan aumento variable y realce de contraste, y está diseñada para ayudarlos en cualquier lugar, en la escuela, en el trabajo ... en cualquier lugar.

Humanware[™]
see things. differently.





Amplificador Explore 8

Más que nunca, las personas con baja visión están buscando una herramienta poderosa pero ligera para ayudarles a ver claramente en sus actividades diarias. Nuestra última innovación?

El explorē 8, una lupa de mano con pantalla táctil de alta definición para personas activas que prefieren una pantalla grande pero que aún desean la máxima portabilidad. Es más pequeño, liviano y más económico que la mayoría de las lupas de 8 pulgadas en el mercado, al tiempo que brinda una pantalla más de 30% más grande, diseñada para hacer la vida más fácil y mucho más clara.

Con una calidad de imagen inigualable, el explorē 8 cuenta con dos cámaras de 21 megapíxeles, una para objetos a menos de 15 cm, como documentos, libros y periódicos, y una segunda cámara para la visualización a distancia, para ver cosas como carteles de calles y tiendas.

Dispositivo ligero cargado con funciones de siguiente nivel

El explorē 8 puede ser compacto, pero tiene un gran impacto, con una gran pantalla Ultra HD para una fácil lectura y una gran cantidad de otras características de vanguardia para ayudar a mantener las cosas enfocadas cuando estás en movimiento. Pantalla táctil para navegar fácilmente a través de los menús.

Intuitivo y fácil de usar, pantalla HD con calidad de imagen impresionante, botones físicos grandes para ajustar la ampliación y el contraste. Cámaras Twin Ultra HD con excelente calidad de imagen

Confort adicional con soporte plegable de aleación sólida para leer en mesas.



Humanware
see things. differently.

Connect 12 Amplificador



Ver más y mantenerse conectado nunca ha sido tan inteligente y simple. El recientemente rediseñado Connect 12 combina una lupa digital de alto rendimiento con la versatilidad de una tableta, además de una facilidad de uso inigualable y acceso integrado a periódicos o revistas de bibliotecas en línea. Esta solución ideal para personas mayores activas, estudiantes y profesionales, permite el acceso gratuito y abierto a más de un millón de aplicaciones.

Una lupa digital integrada para tu vida conectada.

Más inteligente y más conectado que todos los demás productos de baja visión, el Connect 12 de HumanWare es la evolución de la línea de productos de lupas digitales más avanzada. La nueva interfaz simple le brinda todas las herramientas que necesita en un solo lugar, lo que le permite elegir lo que desea hacer: ampliar un documento impreso, leer un libro, periódico o revista, ajustar su comodidad visual, firmar o completar un formulario y más.

Vea más del mundo de una manera nueva y mejorada. Soporte y tableta plegables, instalados y premontados. Aplicaciones listas para usar:

¡Calculadora, Libros, Clima y muchos más por venir!

Compatible con teclado Blue-tooth.

Funda de transporte de estilo portátil con varias bolsas y bandolera



Humanware
see things. differently.



Brailiant BI 14 braille display



Las cosas inteligentes vienen en paquetes pequeños. En el mundo acelerado de hoy, los profesionales y estudiantes con discapacidades visuales necesitan un dispositivo que les permita mantenerse conectados y mantenerse productivos en cualquier lugar. La inteligente y compacta Brailiant BI14. Nuestro monitor braille más pequeño hasta el momento, está diseñado para brindar la máxima eficiencia sin sacrificar la ergonomía o la comodidad.

Para que pueda mantenerse en el camino en cualquier momento y en cualquier lugar. Mantente en el camino cuando estés en movimiento. Diseñado para aumentar la productividad, ya sea en la oficina o fuera de casa, el Brailiant BI14 cuenta con inteligencia de vanguardia y características innovadoras diseñadas pensando en el profesional móvil.

Diseño robusto hecho para la movilidad. Conectividad estable en múltiples dispositivos. Pequeño y ligero para caber fácilmente en su chaqueta o bolso. Diseño compacto con la máxima comodidad: escriba fácilmente durante horas en el teclado ergonómico braille. Cuenta con 14 celdas braille de alta calidad con enrutadores de cursor (el mismo que se usa en nuestros dispositivos Brailiant y BrailleNote). Reducción de la fatiga de la muñeca gracias a nuestras teclas de pulgar exclusivas: recorra y navegue por la pantalla sin quitar los dedos de la pantalla braille.

el joystick de navegación hace que sea más fácil que nunca usar su dispositivo.

Apple emparejado; simplemente mueva el joystick para imitar el deslizamiento de la pantalla táctil. Micro USB para carga y conexión a PC.

Hasta 20 horas de duración de la batería.

Brailiant BI 40 braille display



La nueva pantalla Brailiant BI de HumanWare está diseñada para una lectura exhaustiva con la máxima comodidad y la navegación intuitiva en la pantalla de las teclas de control del pulgar de HumanWare.



Esta nueva generación de pantallas braille de Brailiant BI presenta la excelente, nítida y nítida tecnología de células braille que los usuarios han elogiado en el BrailleNote Apex.

Simplemente mejor Ligera, compacta, portátil, pero resistente y duradera, esta nueva pantalla se adapta ergonómicamente a su computadora portátil o teclado de escritorio y puede usarse con sus dispositivos móviles preferidos. Construido con una carcasa de aluminio liviana y de larga duración, el Brailiant BI resistirá el desgaste diario.



Simplemente más fácil Preciso y eficiente, el nuevo Brailiant BI cuenta con un teclado de entrada braille sensible y teclas de comando ubicadas a cada lado de la pantalla. Este sencillo diseño facilita la navegación al reproducir todas las combinaciones de teclas estándar, y puede controlar el lector de pantalla sin quitar las manos de la pantalla.

Humanware
see things. differently.



BrailleNote Touch 18 Plus



BrailleNote Touch Plus es el tomador de notas más poderoso y actualizado en la industria de la tecnología de asistencia, que cuenta con herramientas educativas. Diseñado para ser utilizado en el aula, en casa o en el trabajo, ¡el revolucionario Braille-Note Touch Plus será su guía a lo largo de su vida! El siempre innovador BrailleNote Touch Plus combina la simplicidad y la accesibilidad de un tomador de notas con la potencia y la eficiencia de un moderno teléfono inteligente o tableta. Compatible con la plataforma Oreo de Android, amplía toda la experiencia y cumple con las

expectativas digitales de hoy. ¡BrailleNote Touch Plus es sin duda el tomador de notas en braille más actualizado, potente y eficiente del mercado!

Con su potente y veloz procesador, el BrailleNote Touch Plus le brinda toda la eficiencia que necesita para fortalecer su vida. Y como es compatible con la mayoría de las aplicaciones de terceros, puede descargar libros en su BrailleNote Touch Plus y comenzar a leer en braille de inmediato.

Escriba sus tareas en el aula sin hacer ruido, descargue y lea sus libros favoritos durante su tiempo libre, vea videos en YouTube los fines de semana, envíe correos electrónicos a sus amigos, comparta contenido en servicios en la nube como Dropbox y Google Drive.

Cree perfiles de múltiples idiomas y personalícelos con una gran selección de códigos para elegir, ideal para aquellos que aprenden o dominan otros idiomas.

BrailleNote Touch 32 Plus



BrailleNote Touch Plus es el tomador de notas más poderoso y actualizado en la industria de la tecnología de asistencia, que cuenta con herramientas educativas. Diseñado para ser utilizado en el aula, en casa o en el trabajo, ¡el revolucionario BrailleNote Touch Plus será su guía a lo largo de su vida! El siempre innovador BrailleNote Touch Plus combina la simplicidad y la accesibilidad de un tomador de notas con la potencia y la eficiencia de un moderno teléfono inteligente o tableta. Compatible con la plataforma Oreo de Android, amplía toda la experiencia y cumple con las expectativas digitales de hoy. ¡BrailleNote Touch Plus es sin duda el tomador de notas en braille más actualizado, potente y eficiente del mercado!

Con su potente y veloz procesador, el BrailleNote Touch Plus le brinda toda la eficiencia que necesita para fortalecer su vida. Y como es compatible con la mayoría de las aplicaciones de terceros, puede descargar libros en su BrailleNote Touch Plus y comenzar a leer en braille de inmediato.

Escriba sus tareas en el aula sin hacer ruido, descargue y lea sus libros favoritos durante su tiempo libre, vea videos en YouTube los fines de semana, envíe correos electrónicos a sus amigos, comparta contenido en servicios en la nube como Dropbox y Google Drive.

Cree perfiles de múltiples idiomas y personalícelos con una gran selección de códigos para elegir, ideal para aquellos que aprenden o dominan otros idiomas.





BlindShell teléfono

BlindShell es un teléfono táctil para ciegos y personas con discapacidad visual. Su funcionamiento se basa en simples gestos. La respuesta es devuelta por un sistema integrado de voz sintética, vibración y señales acústicas adicionales.

BlindShell ha sido desarrollado en colaboración con la Asociación Checa de ciegos y discapacitados visuales.

Funciones de BlindShell

Llamar

Mensajes

Contactos

Más aplicaciones

- Herramientas
- Email
- Media Player
- Internet Radio
- Libros
- Aplicaciones Android
- Ayudas visuales

Herramientas

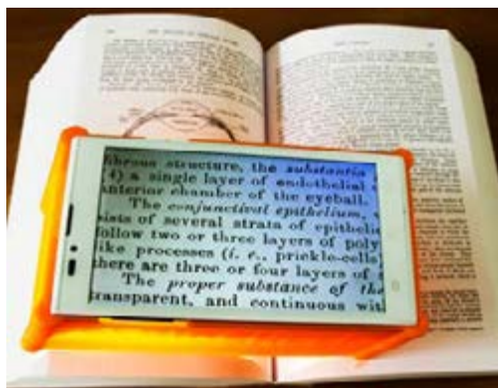
- Alarma
- Calendario
- Notas
- Grabadora de voz
- Calculator

E-Mail

Reproductor Mp3

El lector de libros

- Abre el lector de libros
- Últimos libros: muestra una lista con los últimos libros que has leído.
- Librería: muestra una lista con los libros disponibles
- Puedes seleccionar un libro usando el gesto de mantener un dedo
- Si has leído un libro anteriormente, BlindShell memoriza la posición y reinicia la lectura en el punto donde se había quedado. Sino, el libro empezará desde el principio.





BIG BUTTON PHONE

Teléfono con marcas en Braille, Teclado grande compatible, con prótesis de oído, llamada de emergencia, tonos de timbre, altavoz, ultimo numero marcado, tono y pulso, alerta visual de llamada.



CORDLESS PHONE



Teléfono inalámbrico con marcas en Braille, Teclado grande compatible, con prótesis de oído, identificados de llamadas y con tecnología DECT 6.0 Braille.



IDENTIFICADOR DE LLAMADAS

Fácil de usar, sin complicaciones, da la información en voz alta de los números telefónicos, la fecha de la llamada en español o inglés dependiendo de su programación, maneja control de volumen. Tiene capacidad de revisión de memoria para 10 últimas llamadas, se requiere contratar el servicio de su compañía Telefónica. *** Totalmente configurado en español **



Victor Reader Stream



Listo para el futuro del acceso a contenido inalámbrico
Imagínese tener las últimas novelas, revistas, su música favorita, películas con audio, textos y sus propias grabaciones de voz, todo en la palma de su mano. Con su nuevo diseño ligero y compacto, Victor Reader Stream ofrece horas de placer auditivo EN CUALQUIER LUGAR!

El nuevo Stream abre nuevas posibilidades para recibir contenido de forma inalámbrica, desde libros y periódicos hasta podcasts y radio. También cuenta con un altavoz más fuerte, una conversión de texto a voz superior y una grabación mejorada.

El teclado táctil, robusto y de alto contraste y la popular navegación de estantería Victor Reader aún hacen de este Stream el reproductor portátil más fácil de usar en el mercado.

Una biblioteca multimedia en tu bolsillo.

Llevar sus libros, música y mucho más a todas partes es tan fácil con las excelentes características del nuevo Victor Reader Stream:

Admite tarjetas SD extraíbles de hasta 32 GB y unidades flash USB externas;

Lea libros de las bibliotecas DAISY: NLS, Bookshare, Learning Ally;

Disfruta de los libros y la música de iTunes;

Reproduce documentos de texto con la función de texto a voz incorporada de Acapela.

Victor Reader Trek



Reproductor multimedia de mano para personas ciegas y discapacitadas visuales. Reproduce libros DAISY, MP3, MP4, EPUB, y otros formatos de medios de comunicación. Graba voz y multimedia con micrófono incorporado o entrada de línea. Dos voces incorporadas que suenan humanas para una agradable experiencia de conversión de texto a voz. Conexión inalámbrica incorporada. Pesa menos de 4 onzas.

Listo para el futuro con acceso al contenido inalámbrico. Imagínese tener las últimas novelas, revistas, su música favorita, películas de audio, textos y sus propias grabaciones de voz, todo en la palma de su mano. Con su nuevo diseño ligero y compacto. Victor Reader Stream ofrece horas de placer de escucha **EN CUALQUIER LUGAR!**

Mucho más que un reproductor de audio, las capacidades inalámbricas del nuevo Stream abren el mundo a personas ciegas o con discapacidad.

El nuevo Victor Reader Stream es 28% más pequeño que su predecesor. Su nuevo diseño elegante es más delgado y tiene formas redondeadas, por lo que es más cómodo de sujetar.

El nuevo Stream abre nuevas posibilidades para recibir contenido de forma inalámbrica, desde libros y periódicos hasta podcasts y radio. También ofrece un altavoz más potente, texto-a-discurso y grabación mejorada.



Victor Reader Stratus12 M Daisy & MP3 Reproductor



Direct Audio Books Delivery
No CD and no computer required



El Victor Reader Stratus continúa el legado de la historia de 13 años de HumanWare de desarrollar reproductores de libros de audio simples y fáciles de usar. El Victor Reader Stratus viene en una carcasa nueva mirada que es más pequeño y más ligero en el exterior pero más inteligente y mejor sonido en el interior. A diferencia de la generación anterior, el Stratus reproduce libros multimedia y música de CD, tarjetas SD y unidades flash USB

Todos los modelos de Victor Reader Stratus cuentan con teclas grandes, táctiles y de alto contraste, con altavoz incorporado y conector de auriculares, y controles de autoexpresión, lo que lo convierte en el reproductor de libros de audio más amigable.

Usted puede tomar y operar su Victor Stratus Reader en cualquier lugar, utilizando su batería recargable y mango de transporte integrado.

Reproduce libros DAISY y MP3 y música en CD, tarjetas SD y unidades flash USB Incluye un teclado numérico de 12 teclas para la navegación directa que permite alcanzar números de encabezado, página, carpeta o archivo específicos

Integrado de texto a voz para reproducir documentos de texto de computadora.

Disponible en los siguientes idiomas: inglés, árabe, danés, neerlandés, estonio, francés, finés, italiano, polaco, portugués, alemán, noruego, ruso, español, esloveno, sueco

Sunu Band



La banda Sunu es una banda inteligente de sonar que mejora la navegación para las personas con discapacidad visual. La banda Sunu combina el sonar o la ecolocalización con vibraciones suaves y precisas para informar al usuario sobre objetos u obstáculos dentro de su entorno. La banda emite una onda de sonido de alta frecuencia que rebota en los objetos que el usuario encuentra. El patrón vibratorio resultante cambia dependiendo de cuán cerca o lejos está el objeto del usuario.

La banda Sunu aumenta la conciencia sobre el espacio personal del usuario, reduce los accidentes no deseados y, en última instancia, mejora la confianza a la vez que proporciona una movilidad más fluida y agradable. Los usuarios de Sunu Band lo usan junto con el bastón o el perro guía para aumentar la conciencia y complementar la movilidad mediante la detección de obstáculos para el cuerpo y la cabeza de una manera discreta y discreta.



ORCAM

Revolucionaria tecnología asistiva
'wearable'

Escuche al instante cualquier texto im-
preso sobre cualquier superficie

COMPLETAMENTE EN ESPAÑOL

Activado con un sencillo gesto intuitivo
(apuntando con el dedo o pulsando un

solo botón), OrCam MyEye le permite acceder en tiempo real a la información de periódicos, libros, pantallas de ordenador y de smartphones, el menú de los restaurantes, las etiquetas de los productos del supermercado y las señales que se ven por la calle.

Reconozca caras en tiempo real

Activado con un sencillo gesto intuitivo (apuntando con el dedo o pulsando un solo botón), OrCam MyEye le permite acceder en tiempo real a la información de periódicos, libros, pantallas de ordenador y de smartphones, el menú de los restaurantes, las etiquetas de los productos del supermercado y las señales que se ven por la calle.

Identifique productos, colores y billetes

OrCam MyEye 2.0 cuenta con una base de datos de millones de productos y códigos de barras

OrCam MyEye cuenta con una base de datos de miles de códigos de barras de productos, billetes y colores. Además, OrCam MyEye almacena hasta 150 de sus productos favoritos (como artículos de supermercado, productos de farmacia y tarjetas de crédito) y se los anuncia al instante con su propia voz, lo que le permite realizar sus compras con independencia.



Muñeca Brailín



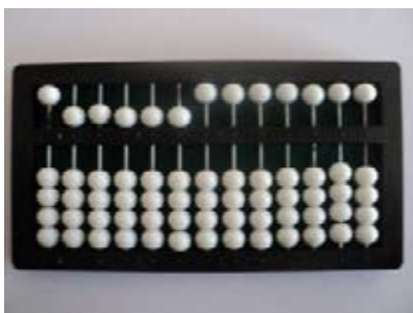
Brailín es un juguete con forma de muñeco/a para enseñar el método Braille, que familiariza a los más pequeños con este sistema de lectura y escritura. Utilizado desde edades tempranas, Brailin facilita el aprendizaje de las nociones necesarias para el marcado e identificación de los puntos que forman las letras del alfabeto Braille, a través del juego autónomo o dirigido. Se trata de un muñeco de 45 cm de largo, que posee todos los rasgos representados: pelo de lana, ojos, nariz, orejas, boca, cuello, dedos de la mano y de los pies. En el pecho cuenta con 6 orificios dispuestos con las proporciones del signo generador del Braille.





Ábaco

Abaco para personas con ceguera de plástico de 15 ejes. Se utiliza para cálculos matemáticos para invidentes de forma rectangular, está fabricado en plástico inyectado, contiene ejes verticales fijos y una regla horizontal, próxima al centro, que divide la cantidad de cuentas en cada eje



Cubo Braille

Cubo Braille de Plastico. Sirve para la enseñanza inicial del alfabeto braille se forman todas las letras del abecedario cada vez que se gira.



Juego de geometría

Juego de geometría braille, cuenta con regla, trasportador, compas y dos escuadras, todo con marcadores en braille, medidas en centímetros en alto relieve. Ideal para escuelas.



MONOCULAR 2.8 CON CLIP MAXI



Regleta 4 X 18

Regleta de bolsillo de plástico 4 X 28
Para escritura básica del braille. Es de 4 líneas por 28
celdas hecha en plástico de alto impacto. Incluye pun-
zón



Regleta 13 X 36

Regleta de bolsillo de plástico 13 X 36 Para es-
critura básica del braille.
Es de 13 líneas por 36 celdas hecha en plástico
de Alto impacto. Incluye punzón

Regleta 27 X 30

Regleta de bolsillo de plástico 27 X 30
Para escritura básica del braille,plástico de Alto im-
pacto.Incluye punzón





Baston

Baston blanco con rojo para invidentes: de aluminio ligero con pelicula blanca reflejante en todo el baston y en el ultimo tubo. Reflejante rojo; Puntera y mango inyectado en plastico polipropileno de alta densidad y resistencia, con elastico revestido en nylon y fibra de poliester. (diametro 3.5 mm) Medidas de adultomedidas de niño y niña 1.20cm Y 1.30cm de altura de 3 a 4 tubos plegables, peso: aproximadamente de tan solo 215 gr

Puntas de Bastón

Marshmallow

Pencil Hook

Ceramic Hook

Ceramic Hook



Lupa Manos Libres



Ahora usted tiene la oportunidad de tener una lupa para colgar al cuello que permite una fácil lectura con ampliación de 2x hasta 4x, no use las manos para sostener la lupa, simplemente cuélguela al cuello y disponga de sus manos para hacer otras actividades.

Características:

1. Lupa 2x con bifocales 4x
2. 4½" (110mm) diámetro de lente
3. Incluye correa para el cuello ajustable



de sus manos



(A)

LUPA TRIPLE DE BOLSILLO (A)

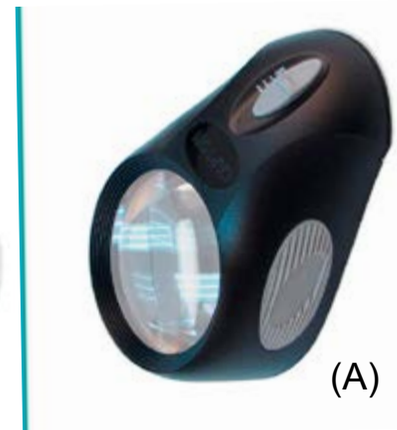
LUPA DE MANO ERGONOMICA (B)

LUPA DE MANO 10x (C)



(C)

(B)



(A)



Lupa tamaño carta



La Lupa Hoja Flexible tiene un nivel de ampliación de 2x y agranda toda una página a la vez.

Hecho de plástico resistente y flexible, esta hoja lupa es muy compacta y portable. Cada lupa mide: 16.51 x 22.22 cm (6½ x 8¾ pulgadas)

Características:

- Magnificación de 2x en hoja plana de página completa
- Es Económico
- Ideal para viajes, o visi-

- tas a Bibliotecas
- Hace que leer el periódico o etiquetas de los productos sea más fácil
- Lleve con usted la lupa para ayudarle a leer los formularios en la oficina o la prescripción de los médicos, etiquetas y miles de usos.



LUPA TAMAÑO CARTA FACIL LECTURA CON BRAZO



**Coil High Brightness
Xenon 14.7x, 54.9D
26mm**

Goalball Practica



Goalball es un deporte que se juega a nivel internacional y a nivel paralímpico. Es jugado por dos equipos de 3 jugadores ciegos que tratan de hacer rodar la pelota con intensidad en la portería del equipo contrario. La bola contiene campanas internos que alertan a cada jugador a su ubicación en la cancha. Vendas de los ojos son utilizados por todos los jugadores como una forma de nivelar el campo de juego.

Características del producto:

Goma texturizada capa exterior similar a la espuma

que amortigua los golpes y es fácil de agarrar

8 agujeros en la capa exterior del balón que permite que el sonido se transmite y se escuche claramente

Mide 9,5 pulgadas. Pesa 2.75 libras

Goalball Profesional

han utilizado en todo el mundo para jugar el deporte de Goalball. Este deporte se juega a nivel internacional y por los atletas paralímpicos. El Goalball resuena un fuerte sonido nítido de un cascabel. Hecho de caucho natural y sintético. Mide 9,5 pulgadas, pesa 2,75 libras.





Relojes

Reloj de pulso con marcas en braille, correa de piel o de metal .Voz en español. Con caratula blanca y/o negra. Para quien guste de leer la horasolo con el tacto y/o escuchar la hora. UNISEX.
Características:



- Modalidad Pulso
- Con marcas en braille para lectura táctil.
- Verbaliza hora
- Diámetro: 1.5 cm
- Longitud: 4.5 cm • Longitud de correa: 24.5 cm (extendido)
- Colores Caratula: Blanco, Negro

Calculadora

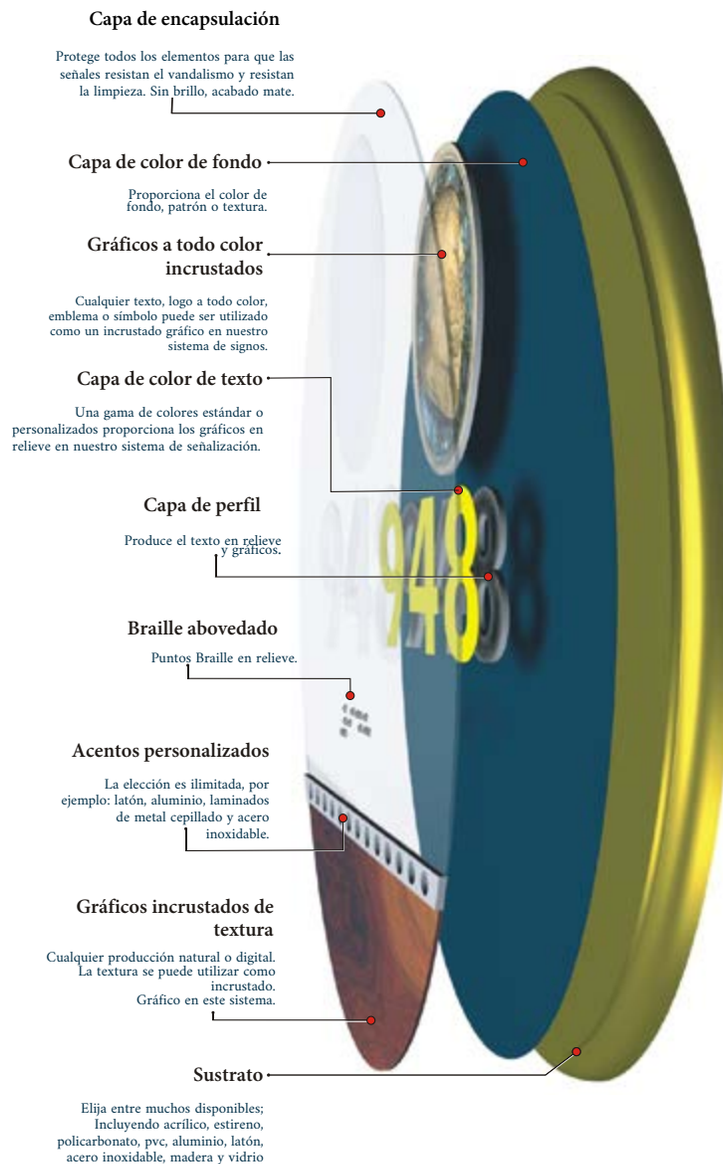
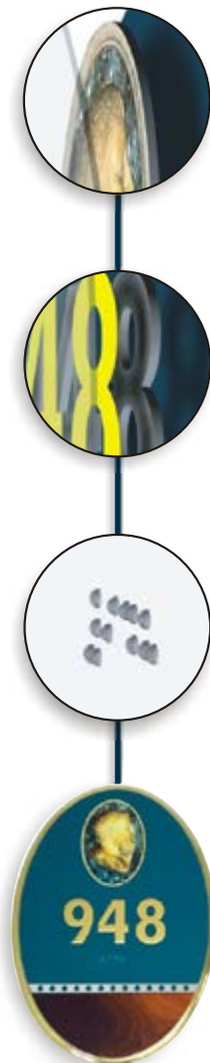
Calculadora parlante en español tiene excelentes características nuevas que la gente ha estado esperando.

- Exhibición números grandes de 10 dígitos
- Anunció sus resultados en cifras o unidades
- Muestra la fecha
- Calcula porcentajes



MODULOS DE EXHIBICION EN TEXTO GRAFICO Y BRAILLE

Anatomía



Especificaciones

Las señales son del siguiente estilo de construcción que tiene las siguientes características:

- A. *Los signos se fabrican mediante un proceso de encapsulación multicapa.*
- B. *La capa de encapsulación mate antirreflejo de 1/32 "(1 mm) sella la capa de copia, capa 3D, la capa de fondo y la capa adhesiva en una unidad de señal totalmente encapsulada (CONSTRUCCIÓN DE UNA PIEZA). La copia táctil y los gráficos se levantan 1/32 "(1 mm) desde la superficie del fondo.*
- D. *Todas las letras, números y / o gráficos contrastan con su fondo.*
- C. *La copia va acompañada de braille grado 2.*



UAS-SS2218

Descripción del producto

Hecho de acero inoxidable de grado 316, adecuado para aplicaciones en interiores y exteriores. Inoxidable

GARANTÍA

Los indicadores táctiles de acero deberán estar garantizados durante un período de diez (10) días. años desde la fecha de finalización final para Producto Defectuoso.

El instalador debe proporcionar una garantía de instalación de dos (2) años.

Mantenimiento

Asegúrese de que la superficie del indicador se limpie periódicamente y libre de escombros, derrames, etc.

Pruebas

Probado en Canadá y se ajusta a la siguiendo las especificaciones ASTM.

Cumplimiento de la geometría

El tamaño del domo es compatible con ADA y cumple con la especificación CSA. Estándar

Inatacion

Superficie

Se puede aplicar sobre una amplia gama de superficies. Hormigón, baldosa, madera etc.

Diseño

Espaciado de diseño según sea necesario. Se debe tener

cuidado para asegurar que el espacio no cause conflicto con las líneas de lechada, etc. El espacio normalmente es de 2,4 pulgadas c / c 60 mm.

La plantilla de espaciado está disponible, solicite al ordenar.

Perforación

Perfore un orificio en el tamaño adecuado del sustrato para que el vástago encaje. Agujero limpio de escombros, soplado de aire recomendado

-uas-ss l 8 requerirá un agujero de 9 mm (5/16). Asegúrese de que el orificio sea lo suficientemente profundo como para incrustar el vástago en toda la longitud; 15 mm debería ser suficiente.

NOTA: el uso de un martillo perforador podría dañar la superficie de una baldosa si la instalación de la baldosa no se realiza correctamente. Utilice un taladro rotativo si no está seguro.

Adhesivo

Aplique la cantidad adecuada de epoxi, EP1199 Clear de ResinLab o equivalente a cada orificio. Inserte el indicador al ras de la superficie. Limpie cualquier extra y deje curar.



IZILOT



Indicadores de superficie de marcha táctil IZILOT. Excelente resistencia a revestimientos blandos, azulejos, madera, vidrio, pisos laminados, piedra natural, concreto liso. Ideal para señalar áreas potencialmente peligrosas (escaleras, postes, obstáculos) para que los edificios sean accesibles para personas con discapacidades visuales.

Producto patentado para uso interior. Superficie de advertencia de peligro (antes de las rayas) para personas con discapacidad visual.

Solución estética que respeta los requisitos de contraste visual y antideslizamiento.

El tipo de adhesivo 3M de alta calidad se utiliza para asegurar un pegado adecuado en el piso.

Los puntos no deben estar pegados en superficies barnizadas / superficies grasosas.

La grasa debe eliminarse adecuadamente de la superficie para ser montada gracias a algún solvente (a base de alcohol, por ejemplo).

¿QUÉ ES?

Dispositivo de advertencia ideal: para lugares potencialmente peligrosos (es decir, escaleras), para personas con dis-

capacidades visuales.

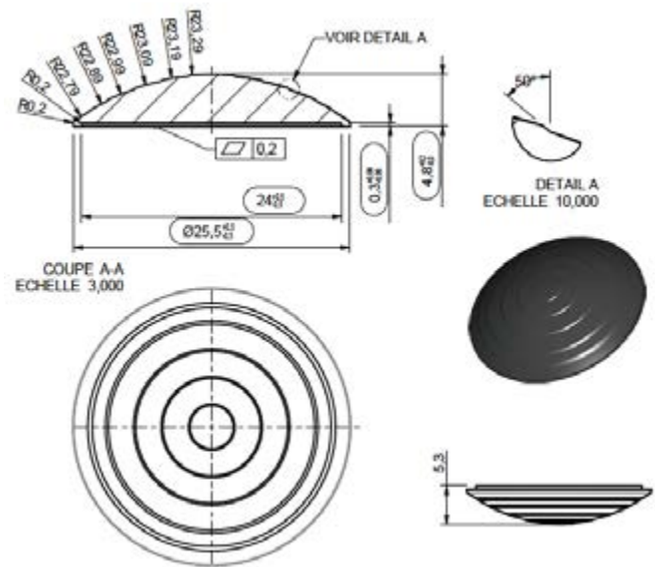
Estética: solución con respecto al contraste visual piso / puntos.

Excelente ajuste: en pavimento flexible, baldosas, madera, vidrio, pisos laminados, piedra natural, concreto liso. Hoja de montaje: 313 x 313 mm | 13.4 "x 13.4" con 32 puntos táctiles compuestos.

Simple: implementación efectiva y confiable del kit, instalación por una persona sin herramientas ni pegamento.

Solución autoadhesiva de última generación para una sujeción sostenible en el suelo: buena resistencia mecánica, química y térmica.

Solución de tecnopolímero: de acuerdo



con la implementación en una piscina o



baño (no hay sensación de frío al caminar con el pie descalzo sobre el dispositivo).

CARACTERÍSTICA

Un kit de instalación IZIPLLOT = Una placa de montaje transparente + 32 puntos autoadhesivos + 2 adhesivos reposicionables

Creación de una banda de advertencia táctil mediante la indexación de las pla-

cas de montaje normalizadas (incluido el ancho de 313 mm para uso en interiores, longitud adaptable a la configuración de la placa).

Para simplificar, las hojas de montaje se mantienen temporalmente en posición en el suelo con adhesivo reposicionable.

Punto en material tecnopolímero de inyección, diámetro 25 mm, altura 5 mm, con superficie antideslizante con estriaciones.

RESISTENCIA FUERTE

Estabilidad del pegamento en diferentes soportes después de la variación de la temperatura y la resistencia a la niebla salina.

Resistencia al deslizamiento.

Resistencia a la indentación.

Resistencia al cizallamiento del adhesivo después de permanecer en diferentes productos químicos.

Resistencia al cizallamiento de la unión adhesiva.

Resistencia al desgaste.

Resistencia a los golpes de la unión adhesiva.

INSTALACIÓN ULTRA RÁPIDA

Creación de una banda de advertencia táctil mediante la indexación de las placas de montaje normalizadas (ancho reducido de 340 mm para uso en interiores, longitud adaptable a la configuración del lugar).

Para simplificar la implementación, las placas de montaje se mantienen temporalmente en posición en el suelo con adhesivo reposicionable.

Implementación simple, efectiva y confiable del kit.

Trabajo de instalación: Una persona sin herramientas ni pegamento.

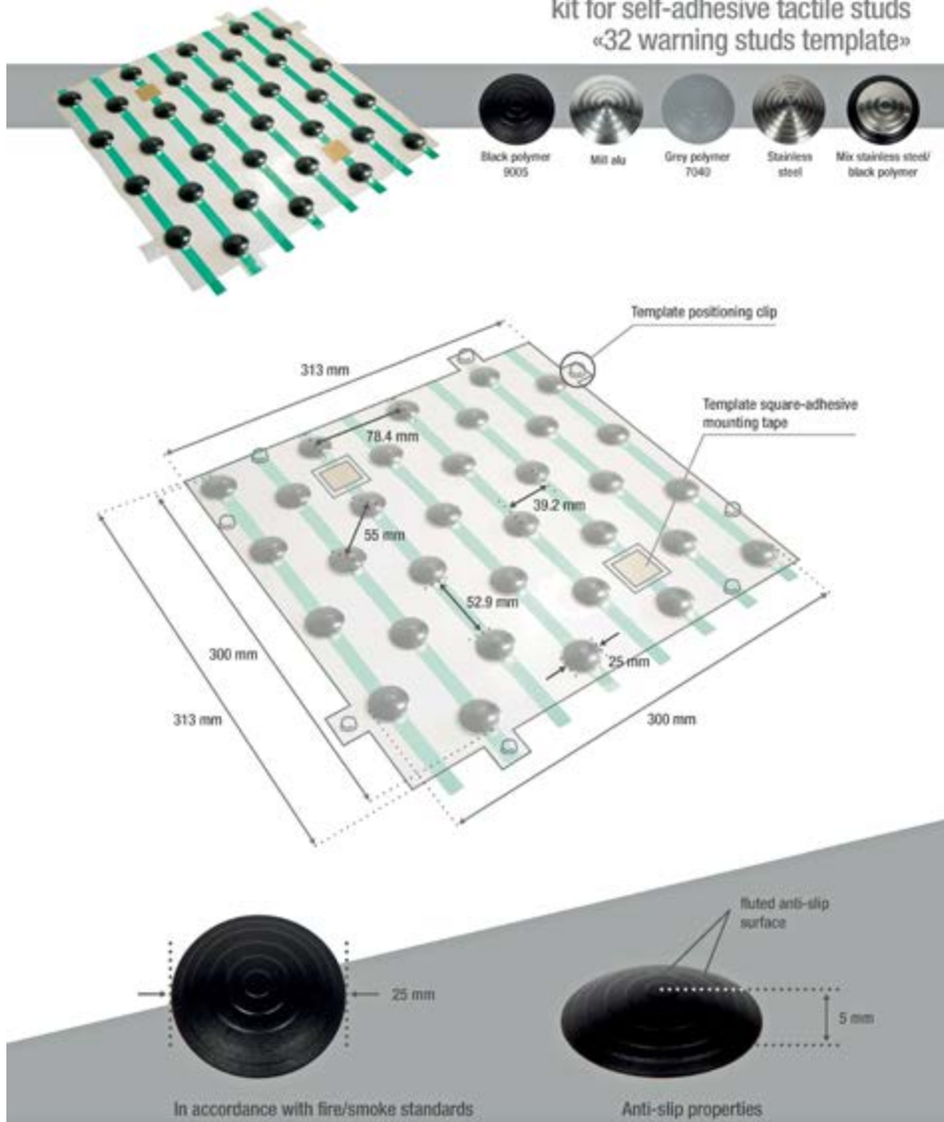
Tiempo de instalación: <10 minutos por metro lineal.

HOJA

Tamaño: 30x30 cm

Cantidad: 32 puntos de aumento por hoja

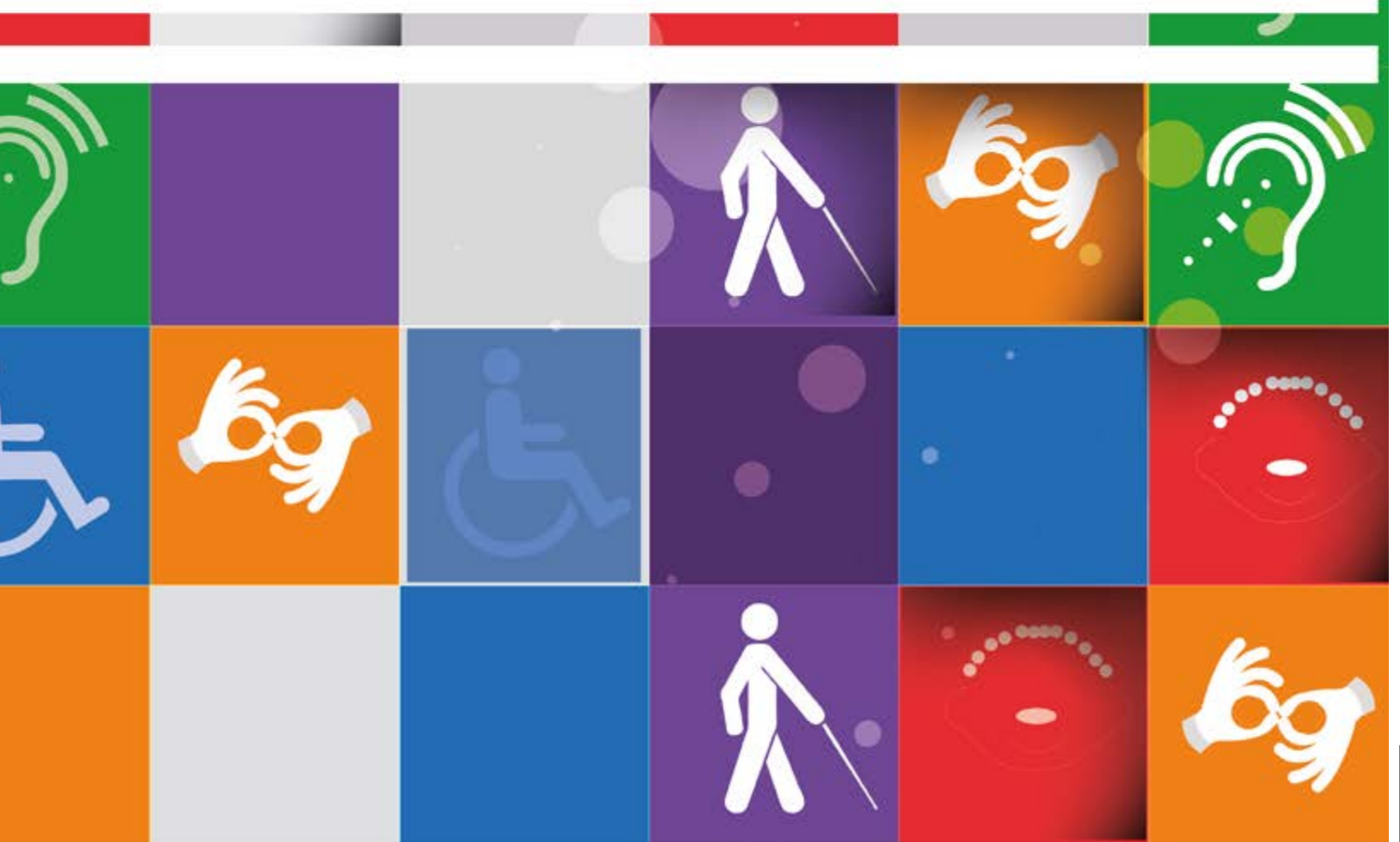
kit for self-adhesive tactile studs «32 warning studs template»





Sala Multi-Sensorial

Inclusive Technology International



Sala Sensorial



La Sala sensorial, es una habitación adaptada para el alivio psicológico o la relajación terapéutica; la habitación debe ser un entorno organizado, lleno de diferentes tipos de equipos necesarios para la correcta estimulación terapéutica que involucran a los sentidos de la vista, oído, olfato, tacto, etc.

Sala sensorial deberá ser ordenada de una manera especial, donde cada producto tiene su lugar y su valor. La principal influencia de la sala de sensorial en la persona (niño, adolescente o adulto) es la relajación, alivio del estrés, una sensación de confort y seguridad.

También uno de los objetivos es la prevención y el tratamiento de los diversos trastornos de los órganos de los sentidos y el sistema nervioso, el proceso de rehabilitación y recuperación de las funciones del cuerpo perdidas o debilitadas depende del estado Psico-emocional del paciente.

El significado de la palabra: Sentido es "sensación". Entendemos así que un entorno sensorial (la sala) es aquel que afecta a todos los sistemas de recepción del cuerpo (el olfativo, la visión, la audición, el tacto, el sistema vestibular (todo lo que está relacionado con el equilibrio y el control espacial.), la percepción del movimiento, La propiocepción (es el sentido que informa al organismo de la posición de los músculos, es la capacidad de sentir la posición relativa de partes corporales contiguas.), intercepción, etc., proporciona un notable efecto terapéutico.



Esta estimulación de las “entradas de información” del cuerpo es muy útil para los niños y los adultos. Debido a estas magnificas propiedades la Sala Sensorial traerá alivio psicológico, restaura la salud mental y física del cuerpo mediante la correcta rehabilitación. Por todo esto la Sala Sensorial es una herramienta poderosa para la expansión y el desarrollo de todo tipo de percepciones sensoriales y cognitivo del paciente. Permite activar diversas funciones del sistema nervioso central. En sala sensorial, los pacientes con diversas discapacidades, trastornos físicos o enfermedades degenerativas como (síndrome de Asperger, síndrome de Down, hiperactividad, trastorno por déficit de atención, enfermedad física parálisis cerebral, etc.) reciben una amplia gama de sensaciones, así como la elección del método de influencia – relajante o la activación de carácter. Los ejercicios que se realicen en cada clase/sesión deberá de mejorar la psicomotricidad y el estado emocional del paciente, y por lo tanto crean la base para la asimilación de grandes cantidades de información y forman una imagen completa de las propiedades externas de objetos, su forma, tamaño y posición en el espacio. La habitación sensorial puede estar equipada para la relajación y para la activación de los órganos de los sentidos y los procesos físicos de humano. Equipamiento para la relajación incluyen: Módulos blandos (otomanas, sillas, etc.), suelo blando y revestimientos de paredes (MATS), dispositivos de fibra óptica (cortinas brillantes, la columna de burbujas de aire, etc.) para crear la luz dispersada. El equipo del componente activo de la sala sensorial incluyen: piscinas secas, equipos con la luz y efectos de sonido, paneles táctiles para las manos y los pies, los elementos que pueden animar a la acción y la investigación.



Equipos de fibra óptica



La base de la sala sensorial es un equipo de iluminación, donde la fibra óptica lleva el punto estratégico. La luz de fibra óptica no solamente puede ser vista, sino también tocarse y puede interactuar con ellas en un ambiente seguro, agradable al tacto, las fibras ópticas crean sensaciones táctiles únicas, tan necesarias para la plena sensación de luz, lo que ayuda a relajar y aliviar el estrés. Alfombras de “cielo estrellado” en diferentes variaciones y azulejos de techo suspendido, hilos brillantes “lluvia de estrellas” y cortinas de fibra óptica, efectos de animación en el cielo estrellado, pinturas derivadas de fibras ópticas, paneles interactivos. Todo esto crea un sentido único mágico con la gran variedad de colores brillantes de luz flexible.



Tubos de Burbujas de aire

Un componente esencial de un entorno multisensorial. Los tubos de burbujas brindan retroalimentación multisensorial y estimulan el sistema visual, facilitando la capacidad de su cliente para rastrear burbujas y objetos. Los efectos constantes del cambio de color también son útiles para promover el reconocimiento del color y la percepción visual. Además, cuando su cliente mira el tubo, su nivel de relajación puede aumentar.

Además de los beneficios visuales, los tubos de burbujas son ideales para proporcionar

estimulación táctil. Anime a sus clientes a tocar el tubo de burbujas porque al hacerlo les ofrecerá retroalimentación

táctil. Sentirán que las sensaciones vibratorias tiemblan a través de sus manos.



Aura LED



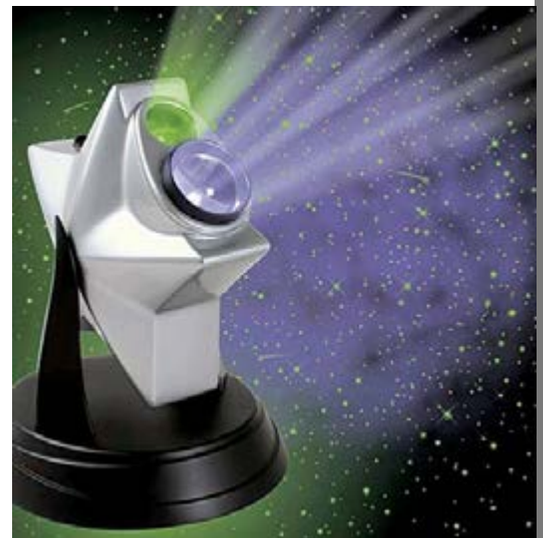
El proyector Aura LED es el proyector perfecto para el entorno sensorial de su hogar. ¡Este proyector LED asequible trae a su hogar los mismos efectos que se encuentran en las salas multisensoriales de todo el mundo!

Excelente para calmar y relajar a quienes duermen con problemas.



Estrellas láser

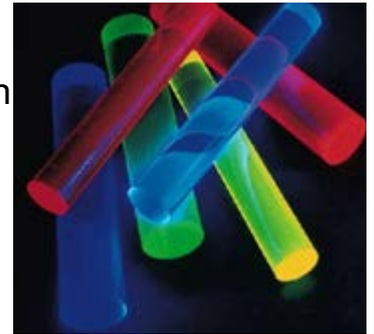
Para habitaciones grandes y pequeñas!
Transforme su salón de clases / salón de usos múltiples / dormitorio / etc. en un planetario! ¡Solo enchúfalo y crea tu propia pantalla animada de estrellas cristalina! Con un potente láser verde y tecnología holográfica, este proyector llena cualquier espacio oscuro con un espectáculo súper nítido de estrellas animadas, formaciones de nubes y estrellas fugaces. Adecuado para los lugares más pequeños para espacios de tamaño auditorio. Totalmente ajustable. No requiere configuración Adaptador de CA incluido.





Varitas mágicas

Las vibrantes varitas mágicas de acrílico brillan en colores neón bajo la luz ultravioleta negra, tan brillante que tienes que alcanzarlas y agarrarlas. Moverlos por debajo de la U.V. luz para color brillante; Alejalos, y el resplandor se detiene. Simple y fácil, nada que romper, ningún líquido que se escape. El juego incluye 8 varillas:



Fibra óptica de bambú Jumbo

¡Las hebras de fibra óptica son visualmente atractivas y altamente táctiles! Los filamentos gruesos y translúcidos encierran la fibra óptica de polímero para mayor seguridad. Requiere una fuente de luz. Las hebras son fáciles de agarrar. Libre de ftalato. 20 hebras.



Alfombras de fibra óptica



Hecho de una alfombra de alta calidad que tiene fibras ópticas tejidas en la pila que crean un efecto deslumbrante y brillante de colores que cambian continuamente.

Proporciona textura, ambiente e interés visual.

Los hilos de fibra óptica también se pueden tejer en material liviano adecuado para el montaje en paredes y techos. Un panel de fibra óptica montado en el techo tiene el efecto de traer un cielo nocturno estrellado a su entorno multisensorial, un efecto mágico.



Araña de fibra óptica

La fibra óptica se presta a una variedad de productos visualmente impactantes y estimulantes. La araña de fibra óptica es un buen ejemplo de cómo se puede usar la fibra óptica en una sala sensorial para proporcionar un punto focal maravilloso. Al igual que con otros productos de fibra óptica, el color de la lámpara puede cambiarse a azul, verde o rojo o alternar suavemente en un espectro de colores.



Cortina de luz brillante

Colóquelo en una entrada o fíjelo a una pared para estimulación visual y táctil. 3 hilos de fibra óptica por funda, un total de 600 conductores de luz, ofrecen una luz clara y nítida y colores brillantes. Incluye cortina de 78”L con 200 fundas de plástico y transformador.



Peine de fibra óptica curvo

¡Este peine de madera curvado sostiene hasta 200 hilos de fibra óptica! Úsalo como una hermosa cortina para separar un rincón sensorial. Debe ser montado en una pared sólida. La fibra óptica y la fuente de luz se venden por separado. Tamaño: 48 “x 48”.



Cortina reluciente

Una espectacular “cascada” de luz brillante que cambia de color. Un hermoso efecto y una delicia para los ojos.

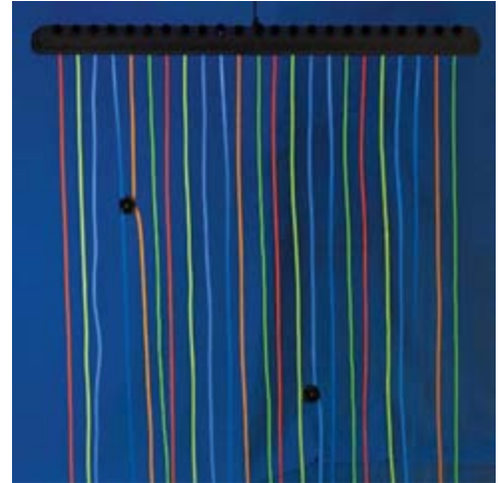
Colóquese sobre una puerta o al alcance de algunos asientos cómodos para una experiencia visual atractiva y táctil. Fabricado con plástico de fibra óptica segura en la cola.

Túnel espumoso

La alfombra de fibra óptica aporta mucho atractivo visual y táctil al túnel central de longitud completa. Una alfombra suave de 2-1 / 4 “de grosor proporciona un área cómoda para recostarse y arrastrarse. Incluye fuente de luz LED. Alfombra negra. Recomendamos que el producto se instale cerca de una pared para permitir que la fuente de luz se monte fuera de alcance. Se puede encender / apagar. Interruptor incluido.

Panel de puerta de Linelite

¡Ilumina tu puerta con Linelite! Instálalo en un entorno oscuro con una luz ultravioleta cerca para hacer que las hebras brillen vívidas y brillantes. Características de las campanas para la apelación auditiva.
4 '8"

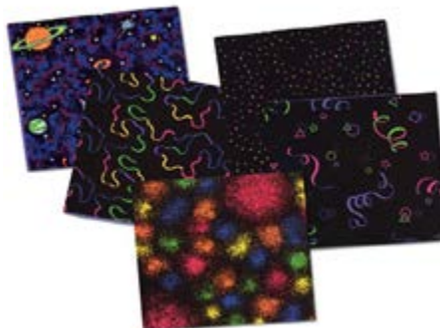


Luz negra

Perfectas para las habitaciones oscuras, las luces negras hacen que todo sea más brillante y estimule el sentido visual.

Azulejos de alfombra de neón

Las alfombras coloridas fluorescentes bajo luz negra. experiencia visual mejorada para todas las edades. El juego Spectacle, Razzle Dazzle, y Color Burst. Cada alfombra mide 18" de largo x 12" de ancho. Luz negra y gafas

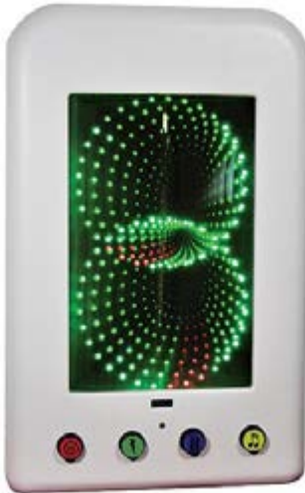


brillan con brillantes patrones. Agrega gafas 3D para una experiencia segura y apropiada para todos. Seguro y apropiado para todos. Cada juego de 5 incluye 1 juego de gafas 3D. Cada alfombra mide 18" de largo x 12" de ancho. Luz negra y gafas 3D no incluidas.



Panel infinito y más allá”

Cree hasta 49 efectos infinitos visualmente impresionantes seleccionando entre una serie de formas, colores, patrones y velocidades. Presenta efectos de sonido y música para una experiencia verdaderamente multisensorial. El panel tiene un gran botón pulsador accesible, lo que facilita su uso para personas de todas las edades y habilidades. Bueno para seguimiento, coordinación mano / ojo y anticipación. El panel es compatible con Wi-Fi. Tamaño: alrededor de 45 1/4 “x 28 1/2” x 4 1/4 “.



Sombra LED



¡Nunca más tendrás que cambiar una bombilla! ¡Esta luz negra LED UV activada por voz está encendida todo el tiempo! Presenta apagón / estático / atenuador / luz estroboscópica, programas automáticos incorporados y salida de potencia adicional para unidades de conexión en cadena. Úsalo con elementos blancos y fluorescentes. 14 “de largo x 9 3/4” de ancho x 6 1/2 “de alto. Peso de 4.9 libras 90V-240V.



Equipo Táctil



Los paneles táctiles juegan un papel importante dentro la variedad de equipos para habitaciones sensoriales. Se enfoca primordialmente a los órganos del tacto, la superficie de la piel de las manos, pies y otras partes del cuerpo; crea un ambiente favorable para calmar el sistema nervioso y la relajación total del cuerpo. A través de las sensaciones táctiles se desarrolla la sensibilidad, la persona aprende a distinguir objetos y clasificarlos en grupos, la coordinación y habilidades motoras incluyendo las habilidades motoras finas de los dedos, tan útil al escribir y manipular objetos pequeños.

Los paneles táctiles pueden usarse en la sala sensorial y en la sala de juegos en cualquier centro de cuidado de niños. Son fáciles de usar y son sumamente funcionales.



PANEL TÁCTIL ABSTRACTO MIDI

Grandes beneficios utilizando este panel táctil abstracto en su tamaño compacto. Bueno para espacios pequeños y presupuestos. Incluye una variedad de elementos sensoriales táctiles. Los colores y características pueden variar. 23 “de largo x 45” de alto





PANEL TÁCTIL ABSTRACTO UV

Una combinación atractiva de texturas, experiencias táctiles, contrastes de temperatura y puntos focales llamativos. Instalar en un entorno oscuro con una luz UV cerca. Para ser montado en la pared. Marco de madera.



MEGA POD V.2



Este panel interactivo combina tecnología táctil y de sonido para fomentar la interacción y el enfoque. Los usuarios pueden reproducir música, mover formas, crear efectos de caleidoscopio, trazar formas o jugar juegos de memoria. El Mega Pod se puede utilizar como un panel independiente en el aula, el pasillo o el entorno multisensorial Snoezelen. Todas las aplicaciones son totalmente interactivas, ya sea tocando la pantalla o utilizando el micrófono incorporado.

El Mega Pod viene completo con 8 aplicaciones versátiles y escalables que pueden modificarse todas para la capacidad del usuario. Cuenta con un panel protector de acrílico transparente de alto impacto sobre una pantalla LCD de 37", altavoces incorporados, micrófono, conector externo para micrófono de mano y puertos USB externos para accesorios y actualizaciones de software. El Mega Pod es compatible con dispositivos señaladores inalámbricos (Bluetooth) y todos los teclados inalámbricos, mouse y auriculares. Aprobado por EET y CETL.



Panel táctil abstracto de fibra óptica



Táctil, visual y muy atractivo. Hay mucho que tocar y sentir con el beneficio adicional de las luces. Estimulante, atractivo, motivador e interactivo: controle de forma inalámbrica el color de las luces con el controlador inalámbrico WiFi se vende por separado. Los colores y características pueden variar ligeramente.



Carrito sensorial

Multiuso y móvil. Diseñado con ruedas y frenos de alta calidad para permitir que la unidad se mueva de una habitación a otra. Con un panel táctil integrado en un lado grande y varias bandejas de almacenamiento coloridas en el otro. Las bandejas tienen un mecanismo de detención incorporado para evitar que se retiren accidentalmente. El panel táctil aloja altavoces que son seguros para tocar y que se pueden usar para proporcionar información auditiva. Un lado corto tiene un estante para su sistema de música, mientras que el otro tiene recortes para fibra óptica. La parte superior plana podría utilizarse para otros recursos sensoriales, como un proyector. Incluye un cable de extensión de 6 bandas en el interior. Requiere solo un enchufe principal.





MESA DE LUZ INTERACTIVA

Estimula la visión y el tacto con esta mesa de luz multifunción. Incorpore juegos sensoriales con rastreo, experimentación con colores y muchas más actividades divertidas. Los paneles reflectantes ayudan a distribuir la luz de manera uniforme. La superficie de fácil limpieza está hecha de acrílico resistente. Las luces LED son amigables con la energía y están diseñadas para durar. El cable de alimentación de cinco pies se enchufa en un tomacorriente estándar de 110 voltios. Accesorios no incluidos.



Equipos acústico

Panel de Showtime de Sound to Sight



Los sonidos se convierten en un deslumbrante espectáculo de luz, color y movimiento. El panel responde tanto a los cambios en el tono como al volumen para crear una experiencia sensorial en constante cambio. Atractivo, interactivo y gratificante. Alienta el aprendizaje, la exploración y fomenta un sentimiento de elección y empoderamiento. Viene con 66 combinaciones de patrones únicas y fáciles de usar y un botón de efecto de sonido.

CAJA DE ACTIVIDADES DE HIP HOP

Fomente el movimiento, la creatividad y la composición, las habilidades de escucha, la actividad significativa y la comprensión de causa y efecto. Incluye 6 modos de operación, incluyendo Simon Says y Create a Song. 10 efectos de sonido diferentes, incluyendo instrumentos musicales, animales y sonidos espaciales. Ideal para el reconocimiento del color y la combinación.



PANEL TÁCTIL ABSTRACTO MUSICAL

Visuales, táctiles, y especialmente audibles. Estimular los sonidos, la actividad atractiva y las texturas atractivas. Bueno para explorar, comparar, aprender y disfrutar. Promueve habilidades sociales tales como conversación, habilidades de escucha y turnos, así como interacción imaginativa y creativa. Los colores y características pueden variar.



Panel de pared de la rueda de Catherine

Las luces LED brillan en una brillante gama de colores! Presenta sonidos de fuegos artificiales y 10 patrones brillantes que incluyen colores radiantes, bloques de colores, ondulaciones de colores, piedras y chispas de Catherine Wheel. Los 4 botones pulsadores de colores permiten una



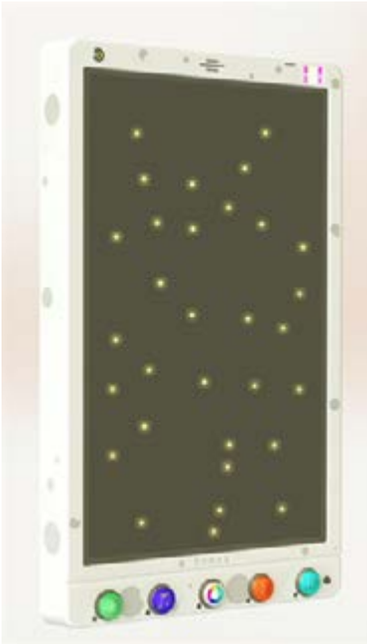
fácil selección de patrones, velocidad y efectos de sonido. Compatible con Wi-Fi, por lo que se puede controlar de forma remota o utilizar de forma independiente.



Panel de sonido a luz

Este panel de pared sensible al sonido está diseñado para ser utilizado por personas con discapacidad visual o habilidades motoras limitadas. Los 10 patrones de visualización de luz se activan por volumen de sonido, no por toque. La música es totalmente personalizable a través de una tarjeta de memoria o tarjeta de sonido y la sensibilidad al sonido es ajustable. Se puede usar estilo karaoke o 'a capella' (micrófono incluido). Fomenta la vocalización, aumenta la atención visual y promueve la comprensión de causa y efecto. Incluye iluminación LED que no genera calor ni necesita cambios de bombilla. Puede ser disfrutado por personas de todas las edades. Montado en la pared

Panel Extravagancia De Fuegos Artificiales



Cree pantallas asombrosas seleccionando entre una serie de patrones, colores y velocidades, cada uno emparejado con los efectos de sonido. Este panel ofrece una serie de diferentes temas de efectos de sonido para una experiencia sensorial más relajante o variada. 5 impresionantes efectos de fuegos artificiales y 825 combinaciones de patrones únicas y fáciles de usar. Ofrece 11 colores, 5 efectos de sonido y 3 opciones de velocidad.

Panel de aroma interactivo

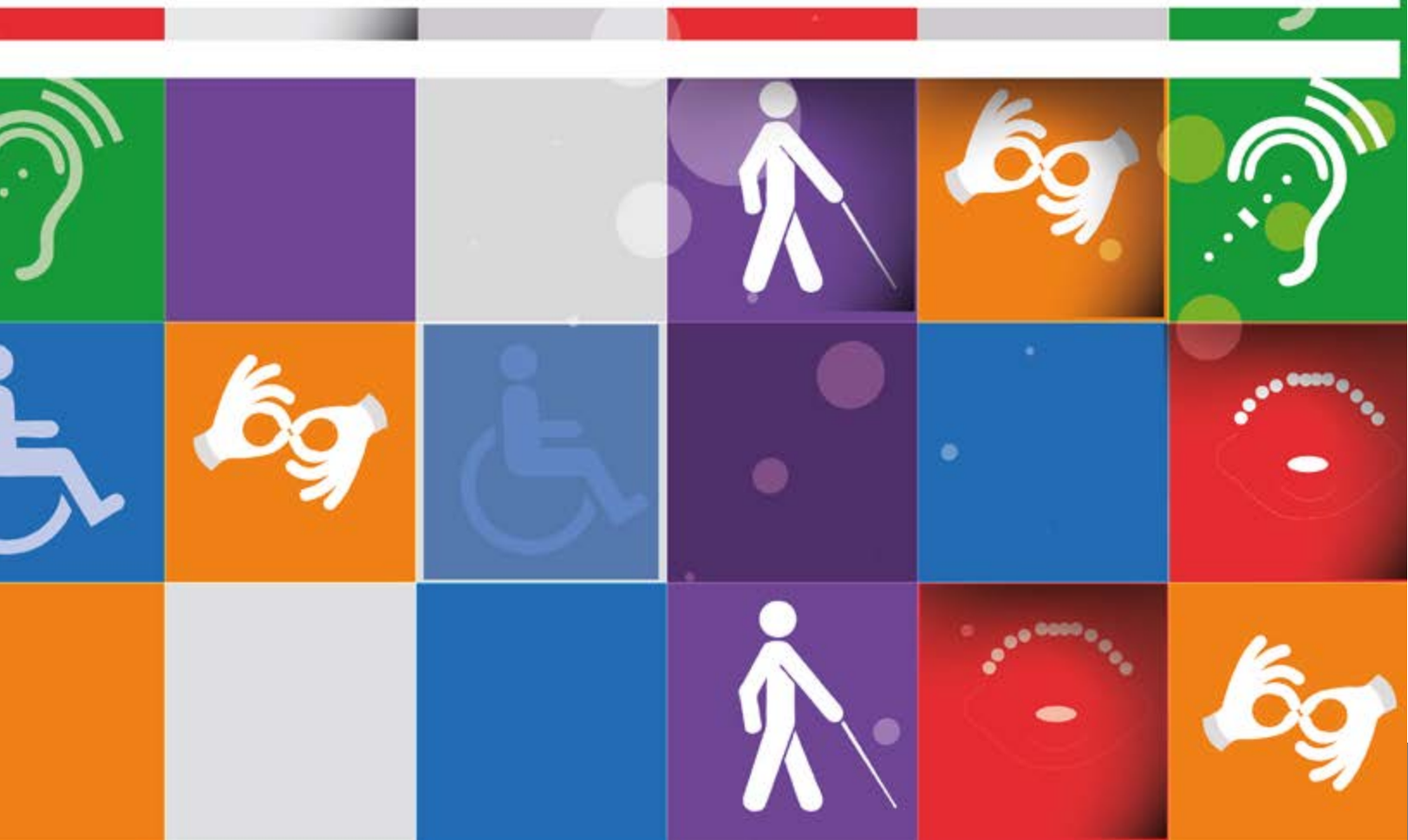
Activa olores, colores, sonidos y brisas para la estimulación aromática, visual, audible y táctil. Este panel presenta un acabado opal helado, cuatro aromas, luces LED para indicar qué aroma se está difundiendo y 2 configuraciones de velocidad del ventilador. Compatible con los controladores Sensory Magic y Wi-Fi, el panel se puede controlar de forma fácil y remota. Puede montarse en la pared horizontal o verticalmente.





Productos Discapacidad Motriz

**Inclusive Technology
International**



Panda Mouse



Diseñado especialmente para personas con problemas motores lo hace el más grande y de fácil uso, se maneja de una manera ligera y suave. Hecho con una estructura muy ruda y resistente aguanta golpes y caídas También por su tamaño, los movimientos con motricidad gruesa, son más fáciles y exactos.

A través de este mouse especial, los botones grandes azules izquierdo y derecho, son para te-cleos más simples para aquellas personas que tienen un control disminuido en sus movimientos o con una motricidad gruesa.

Este Mouse, se puede manejar tanto con la mano, como con los antebrazos, o incluso con los pies, colocándolo en el piso., No tiene problema alguno, ya que la bola es bastante grande y por lo tanto requiere de menos control para su manejo, que un Mouse común y pequeño.

Mouse especial también permite la 2da co-nexión de otro SWITCH ESPECIAL (únicamente versión adaptada) o pedales permitiendo que am-bos funcionen al mismo tiempo.

Mouse especial no requiere de instalación y trabaja en cualquier computadora de Windows o Macintosh que tenga un puerto USB o PS/2. Plug and play, al conectarse tampoco requiere de programación alguna y estará listo para trabajar. inclusive puede seguir conectado el mouse común de la pc.





Switch

Debido a que las personas con problemas motores muchas veces no pueden usar los medios de acceso estándar de las computadoras (teclado, mouse, etc.) es muy común usar en estos casos un dispositivo de acceso llamado “switch”. De esta forma, el uso de 1 o más switches puede permitir a una persona con problemas motores manejar diversos programas de computación.

El switch es un dispositivo que se conecta a una computadora u otro aparato y permite “activar” y “desactivar” determinada función. Existen diferentes switches que se accionan presionando un botón grande, soplando, moviendo una mano y de muchas otras formas, aquí te presentamos algunos:

Jelly Bean™ Twist -Top Switch. Considerado durante mucho tiempo el estándar en la industria, nuestro famoso interruptor Jelly Bean cuenta con una superficie de activación de 2,5 pulgadas y se recomienda a los usuarios que pueden acceder a un área objetivo más pequeño.

Buddy Button y Big Buddy. Un solo interruptor durable y confiable que requiere sólo el más mínimo toque de su superficie 2½ pulgadas para la activación.



Micro Light Switch

Micro Light Switch. Activado presionando hacia abajo en la parte superior del interruptor con un toque ligero como una pluma - ¡sólo 0,4 oz / 11.3 g de presión requerida!



Grasp Switch

Grasp Switch. Active este interruptor en forma de tubo con un apretón o pellizco. El usuario debe ser capaz de liberar el agarre en aproximadamente 2 segundos para evitar interruptor de enclavamiento.

Ribbon Switch

Activado por flexión en cualquier dirección. Suave al tacto y resistente a la humedad.





TrackerPro



Una “cámara” pequeña que se monta en el monitor de la computadora, convierte el movimiento de un blanco reflectante que lleva el usuario al movimiento simulado del ratón del ordenador y le permite acceder a las funciones de la PC.

TrackerPro es un dispositivo de entrada de la computadora que toma el lugar de un ratón para personas con poco o ningún movimiento de la mano. Simplemente conéctelo y funciona igual que un ratón (sin necesidad de software adicional). Cualquier cosa que se puede hacer con un ratón normal mano se puede hacer mediante el uso de TrackerPro (en combinación con una de las muchas soluciones de clic).

Es una cámara inteligente de alta resolución en una sólida carcasa de aluminio, por lo que es suave y fiable, independiente, robusto, preciso y fácil de montar. Tracker-Pro rastrea un pequeño punto que se puede colocar en la frente, las gafas o el borde de un sombrero. Tracker es la tecnología de asistencia dedicada exclusivamente diseñado para las personas con uso limitado de las manos.

Características:

- Tamaño: 2 in x 2 in x 3,25 in (5,08 cm x 5,08 cm x 8,25 cm)
- Peso: 4 gramos (0,25 lb)
- Voltaje de entrada: 5 V puerto USB Alimentación: 1,15 vatios
- Campo visual: 45°, simétrico Lente: enfoque fijo
- Temperatura de funcionamiento: 0-40 °C, 32-105 °F
- Transmisión de onda de infrarrojo: 850 nanómetros
- Entrada de conmutador: 3,5 mm, conector estéreo
- Utiliza el controlador USB -HID estándar. - Funciona con Windows, Mac y Linux.

I-12+



tobii dynavox

DISPOSITIVO DE GENERACIÓN DE VOZ CON EL SEGUIDOR OCULAR NÚMERO UNO DEL MUNDO

I-12+ de Tobii Dynavox es un dispositivo de generación de voz portátil y resistente que permite una comunicación efectiva, desde la emisión de la voz al control ambiental y el acceso al ordenador. El acceso táctil y a través de la mirada, el diseño resistente y las funciones de administración de energía hacen que I-12+ sea ideal para aquellos que dependen de la comunicación aumentativa y alternativa (CAA).

I-12+ es el homólogo más pequeño de I-15+, ambos parte de I-Series+ de Tobii Dynavox. Los dispositivos tienen idéntica funcionalidad con diferente tamaño de pantalla.

I-12+ de Tobii Dynavox es el más pequeño de los dos dispositivos generadores de voz I-Series+. Se puede controlar mediante la interacción a través de la mirada con un seguidor ocular incorporado opcional, el tacto o un pulsador. A las personas con parálisis cerebral, Rett, ELA o apoplejía / afasia que dependen de la comunicación aumentativa y alternativa (CAA) para ser oídos, I-12+ de Tobii Dynavox les permite tener una vida más independiente e integrada.



I-15+

DISPOSITIVO DE GENERACIÓN DE VOZ QUE PERMITE UNA COMUNICACIÓN AUMENTATIVA Y ALTERNATIVA EFICAZ EN TODAS SUS FORMAS.



I-15+ de Tobii Dynavox es un dispositivo de generación de voz portátil y resistente que permite una comunicación efectiva, desde la emisión de la voz al control ambiental y el acceso al ordenador. El acceso táctil y a través de la mirada, el diseño resistente y las funciones de administración de energía hacen que I-15+ sea ideal para aquellos que dependen de la comunicación aumentativa y alternativa (CAA). I-15+ es la versión más grande del I-12+, ambos parte de I-Series+ de Tobii Dynavox. Los dispositivos tienen idéntica funcionalidad con diferente tamaño de pantalla.

EYEMOBILE PLUS



PARA COMUNICACIÓN A TRAVÉS DE LA MIRADA Y ACCESO AL ORDENADOR EN MOVIMIENTO.

EyeMobile Plus es una solución de apoyo fabricada especialmente para el acceso al ordenador y la comunicación en movimiento que le permite combinar seguimiento ocular, altavoz, reconocimiento de voz, switch, batería e IR para el acceso completamente manos libres a Windows. Con EyeMobile Plus puede navegar en su ordenador, controlar y acceder a las aplicaciones, usar internet, música, libros electrónicos, redes sociales, juegos y mucho más.

Elija entre dos opciones de producto diferentes: EyeMobile Plus Bracket con table-

ta con Microsoft Surface Pro o EyeMobile Plus bracket solamente si ya posee una tableta compatible (ver especificaciones más abajo). Para Comunicación Aumentativa y Alternativa (CAA), también recomendamos agregar el Communicator 5 software (no incluido). EyeMobile Plus viene con software Windows Control instalado.



EYEMOBILE MINI



PARA COMUNICACIÓN A TRAVÉS DE LA MIRADA Y ACCESO AL ORDENADOR EN MOVIMIENTO.

EyeMobile Plus es una solución de apoyo fabricada especialmente para el acceso al ordenador y la comunicación en movimiento que le permite combinar seguimiento ocular, altavoz, reconocimiento de voz, switch, batería e IR para el acceso completamente manos libres a Windows. Con EyeMobile Plus puede navegar en su ordenador, controlar y acceder a las aplicaciones, usar internet, música, libros electrónicos, redes sociales, juegos y mucho más.

Elija entre dos opciones de producto diferentes: EyeMobile Plus Bracket con tableta con Microsoft Surface Pro o EyeMobile Plus bracket solamente si ya posee una tableta compatible (ver especificaciones más abajo). Para Comunicación Aumentativa y Alternativa (CAA), también recomendamos agregar el Communicator 5 software (no incluido). EyeMobile Plus viene con software Windows Control instalado.



PCEYE PLUS



COMBINA SEGUIMIENTO OCULAR, RECONOCIMIENTO DE VOZ, PULSADOR Y CONTROL IR PARA EL ACCESO AL ORDENADOR DE ESCRITORIO

La solución PCEye Plus te empodera para que personalices tu interacción con el ordenador usando el seguimiento ocular. Navega en la red, conéctate con amigos en línea, juega juegos, usa Skype, enciende las luces o la TV y crea hojas de cálculo y documentos usando solo los ojos.

PCEye Plus se puede utilizar para reemplazar totalmente el teclado y mouse tradicionales con el paquete Access, que incluye nuestro software Windows Control para el acceso completo al ordenador. Si simplemente deseas dar tus primeros pasos en el seguimiento ocular, nuestro paquete Track & Learn es una buena opción. Elige la opción de producto a continuación para obtener más información.

PCEYE MINI

PCEYE MINI REEMPLAZA EL TECLADO Y MOUSE ESTÁNDAR Y LE PERMITE NAVEGAR Y CONTROLAR SU EQUIPO PORTÁTIL U ORDENADOR DE ESCRITORIO DE PANTALLA PEQUEÑA USANDO SOLO LOS OJOS.

La opción de producto PCEye Mini Access consiste en un controlador ocular PCEye Mini y el nuevo software Windows Control. Windows Control permite acceder al ordenador en una PC con Windows a través de la mirada o del uso de un switch, reemplazando el teclado y mouse estándar.



PCEYE MINI



EYER CON SOFTWARE VIRTUAL REMOTE LE PERMITE AGREGAR FUNCIONALIDAD INFRARROJA (IR) A CUALQUIER TABLETA U ORDENADOR PORTÁTIL PARA CONTROLAR ARTÍCULOS CONECTADOS PARA IR A SU ALREDEDOR.

EyeR le permite interactuar con el entorno: usar los ojos para controlar puertas, luces, camas, acondicionadores de aire, teléfonos, televisores, reproductores de DVD, estéreos y juguetes, entre otros, incluso de una punta a otra de la habitación. Para garantizar una cobertura óptima, EyeR tiene un alcance de más de 4 metros.

EyeR es compatible con todos los controladores oculares de Tobii Dynavox, por lo que no existen limitaciones para agregar funcionalidad IR a su dispositivo. El software Virtual Remote está incluido.

Para un funcionamiento óptimo, EyeR de Tobii Dynavox debe conectarse directamente a un puerto USB en el dispositivo y no a través de un USB hub.





INDI CON SNAP + CORE FIRST

FINALMENTE, UNA TABLETA DE VOZ CREADA PARA LA COMUNICACIÓN.

Acelera tu recorrido por la comunicación, el aprendizaje y el lenguaje con Indi, la tableta de CAA todo en uno con altavoces integrados extra potentes. Indi trae preinstalado Snap + Core First, el software basado en pictogramas (símbolos) más sencillo para los comunicadores tempranos.

Adquirir el lenguaje, lograr alfabetizarse y convertirse en un comunicador independiente es un recorrido que consta de muchas etapas. Snap + Core First de Tobii Dynavox encuentra a cada comunicador en el lugar del recorrido en que se encuentra y evoluciona con él a medida que crece. Está diseñada para ser la solución de software basada en pictogramas (símbolos) más intuitiva y atractiva del mercado. El conjunto de páginas de Snap + Core First incluye una amplia variedad de botones prediseñados, una gama completa de voces Acapella y copias de seguridad de almacenamiento en la nube gratuitas para que te olvides de las configuraciones complicadas. Simplemente descarga la aplicación y comienza a comunicarte.



INDI CON COMMUNICATOR 5

FINALMENTE, UNA TABLETA DE VOZ CREADA PARA LA COMUNICACIÓN.

Acelera tu recorrido por la comunicación, el aprendizaje y el lenguaje con Indi, la tableta de CAA todo en uno con altavoces integrados extra potentes. Indi trae preinstalado Snap + Core First, el software basado en pictogramas (símbolos) más sencillo para los comunicadores tempranos.

A diferencia de otras tabletas, Indi fue diseñada específicamente para la comunicación aumentativa y alternativa (CAA). Creada para ser oída, Indi 7 viene con todas las necesidades del usuario completamente integradas, incluidas las capacidades que van más allá de la comunicación oral, como unidades de

control ambiental, infrarrojos, acceso a redes sociales, correo electrónico y mensajes de texto.

Indi viene lista para usarse y permite a los usuarios comenzar a comunicarse de inmediato, sin la frustración de tener que realizar configuraciones complicadas.



INDI 7



Acelera tu recorrido por la comunicación, el aprendizaje y el lenguaje con Indi 7, la tableta de CAA todo en uno para comunicadores en desplazamiento. Indi 7 cuenta con altavoces integrados extra potentes, opciones de software de comunicación y todo un ecosistema de soporte.





I-110

Lo último en dispositivos de generación de voz táctiles para la comunicación aumentativa y alternativa (CAA)



I-110 de Tobii Dynavox está diseñado para la vida real. Fabricado específicamente con un diseño ultra resistente, gorilla glass, una interfaz de usuario naturalmente intuitiva y clasificación IP54, I-110 ofrece una durabilidad, rendimiento y confiabilidad excepcionales.

I-110 te dará la confianza y la libertad de comunicarte donde y cuando quieras, lo que te permitirá superar los límites y explorar la vida a tu manera.

I-110 viene con Snap + Core First, Grid or Communicator 5, Snap Scene, ALL y Board-maker Student Center preinstalados.

GRID PAD GO



Pequeño, delgado y ligero, el Grid Pad Go proporciona la solución perfecta para las personas que utilizan el acceso táctil o conmutador en un dispositivo portátil.

Pantalla hermosa y sensible

Disponibles con una pantalla táctil capacitiva de 8" o 10", esta ayuda de comunicación ofrece una pantalla brillante, con una claridad magnífica que responde al toque más ligero. El procesador rápido en el dispositivo significa navegar entre las cuadrículas más rápido que nunca.

La segunda generación de Grid Pad Go tiene una carcasa reforzada integrada para un acabado liso y limpio. Tiene una clasificación de IP de 65 que significa que es anti golpe y sin salpique seguro. Incluimos una correa de mano corta y correa de hombro más larga para que pueda llevar su dispositivo de la manera que más le convenga.

También puede optar por agregar una funda resistente opcional que proteja su Grid Pad Go. Esta opción también incluye una correa de mano y de hombro.

Sonido innovador

Nuestro Altavoz Bluetooth Smartbox brinda una salida de voz brillante. El dispositivo ligero es robusto y a prueba de salpicaduras. Un clip integrado está diseñado para ser conectado a la correa incluida o cordón, listo para usar alrededor del cuello.

Al llevar el altavoz alrededor del cuello, la voz vendrá de la persona en lugar de la computadora, creando una experiencia de comunicación más natural.

El instante de encendido / apagado a través de un solo botón significa que usted puede comenzar a comunicarse de inmediato, sin tiempo de carga de Windows. La duración de la batería de cinco horas (basada en el uso sin parar) permite una comunicación sin preocupaciones durante todo el día.

Comunicación en movimiento

El Grid Pad Go es ultra-portátil. El Grid Pad Go 8 pesa sólo 540g, mientras que el Grid Pad Go 10 es 750g y ambos tienen sólo 12,5mm de grosor sin necesidad de



GRID PAD PRO

La tecnología infrarroja incorporada reemplaza los controles remotos que normalmente operan TV, centros de música y otros sistemas similares. También se incluye el control de radio que puede operar tomas, alarmas y relays.

Sonido innovador

Todos los dispositivos Grid Pad Pro vienen con sonido amplificado integrado de alta calidad, por lo que no hay necesidad de altavoces adicionales.

Montaje flexible

Las ayudas de comunicación portátiles de Grid Pad Pro incluyen soportes integrados para posicionar los dispositivos en el ángulo óptimo para el uso de la mesa. Para los usuarios de

sillas de ruedas, o aquellos que prefieren un soporte de suelo, la placa de montaje es también compatible con los sistemas Rehadapt y Daessy. Por favor, solicite la versión montada al realizar el pedido.

Disposición dedicada o estándar

Para las personas que sólo quieren utilizar el Pad Grid como un dispositivo AAC, podemos suministrarlo en modo dedicado. Sin costo adicional, restringimos el dispositivo para que sólo se pueda usar nuestro software de Grid.



GRID PAD PRO 11”



Nuestros dispositivos Grid Pad Pro le permiten comunicarse y controlar el mundo que le rodea, utilizando nuestro potente software The Grid 3.

Grid Pad Pro 11”

El más pequeño de nuestros dispositivos Grid Pad Pro está construido alrededor de una tableta de alta especificación, que ejecuta el sistema operativo Windows 10. Dentro de la tableta se encuentra un procesador Intel Core de 1,9 GHz, 4 GB de memoria y 120 GB de disco duro.

El Grid Pad Pro 11” “está encerrado por un estuche robusto que ayuda a proteger los dispositivos contra golpes. Puede utilizar el dispositivo todo el día con la duración de



GRID PAD PRO 13”

Nuestro Grid Pad de tamaño mediano cuenta con una batería extra larga. Está construido alrededor de una tableta robusta de 13” que ejecuta Windows 8. La cuadrícula 3 se ejecuta rápidamente gracias al potente procesador Intel Celeron de 1,4 GHz y 8 GB de memoria. El disco duro es una unidad sólida de estado sólido de 256 GB.

El Grid Pad Pro 13” incluye una batería de reemplazo de reemplazo para que pueda continuar utilizando el dispositivo incluso cuando está bajo consumo de energía. Puertos y conectividad

Wifi, Bluetooth, 2x USB 2.0, Ranura para tarjeta SD



GRID PAD PRO 18"

Nuestro más grande Pad Grid Pro se utiliza a menudo en las aulas o montado en el hogar u oficina. Es adecuado para el montaje en silla de ruedas. La pantalla grande proporciona objetivos más grandes que ayudan a las personas con algunas dificultades de acceso o discapacidad visual.

El dispositivo está construido alrededor de una tableta de 18" con un procesador Intel Quad Core y 8 GB de RAM. El disco duro es de 256 GB.

Puertos y conectividad, Wifi ,Bluetooth, 2x USB 2.0, 1x USB 3.0,Ranura para tarjeta SD



GRID PAD EYE



Nuestra gama de dispositivos de control de comunicaciones y de ambiente con ayuda de la cuadrícula está repleta de características y se puede controlar utilizando una amplia gama de cámaras de trasteo de ojos

Un dispositivo a su medida El GRID PAD EYE está disponible en versiones 11", 13" y 18". Las siguientes cámaras están disponibles:

- MyGaze Assistive 2
- Alea Intelligaze

Elija la cámara que funcione mejor para usted y configuraremos el GRID PAD EYE con la placa de montaje necesaria. Los dos puertos USB y switch ofrecen la opción de dispositivos de acceso complementario para trabajar junto a la cámara.

Tanto el Grid Pad Eye 11 como el Grid Pad Eye 13 incluyen soportes integrados - dispositivos de posicionamiento en el mejor ángulo para el uso de la mesa. Para los usuarios de silla de ruedas, o aquellos que prefieren un soporte de suelo, la placa de montaje es compatible con los sistemas REHAdapt y Daessy.

Los recursos son fáciles de actualizar y editar en cualquier lugar. Ya sea que necesite agregar una celda a su cuadrícula o descargar un nuevo conjunto de cuadrícula - puede hacerlo todo a través de su dispositivo.

El Grid Pad Eye viene con el sonido amplificado integrado de la alta calidad, así que no hay necesidad de altavoces adicionales

La tecnología infrarroja incorporada en controles remotos normalmente operan TV, centros de música y otros sistemas similares. También se incluye el control de radio que puede operar sockets, alarmas y relays.

Para las personas que sólo quieren utilizar el The Grid Pad como un dispositivo AAC, podemos suministrarlo en modo dedicado. Sin costo adicional, restringimos el dispositivo para que solo se pueda usar nuestro software de The Grid.



GRID PAD EYE 11

El más pequeño de nuestros dispositivos de Grid Pad Eye está construido alrededor de una tableta de alta especificación, que ejecuta el sistema operativo Windows 10. Dentro de la tableta se encuentra un procesador Intel Core de 1,9 GHz, 4 GB de memoria y 120 GB de disco duro.



GRID PAD EYE 13

Nuestro Grid Pad Eye tamaño medio ofrece una vida de batería extra-larga. Está construido alrededor de una tableta robusta de 13 “que ejecuta Windows 10. La cuadrícula 3 se ejecuta rápidamente gracias al potente procesador Intel Celeron de 1,4 GHz y 8 GB de memoria. El disco duro es una unidad sólida de estado sólido de 256 GB. El Grid Pad Eye 13 incluye una batería de reemplazo para que pueda continuar utilizando el dispositivo incluso cuando usted tiene poca energía.

GRID PAD EYE 18

Nuestro Grid Pad Eye se utiliza a menudo en aulas o montado en el hogar u oficina. Es adecuado para el montaje en silla de ruedas. La pantalla grande proporciona objetivos más grandes que ayudan a las personas con dificultades de acceso o discapacidad visual. El dispositivo está construido alrededor de una tableta de 18 “con un procesador Intel Quad Core y 8 GB de RAM. El disco duro es de 500 GB.

QUICK TALKER 7



¡Fácil de usar, para ir a cualquier lugar! Con el comunicador QuickTalker 7, sus estudiantes estarán listos para comenzar a comunicarse en cuestión de minutos. Las siete ubicaciones de mensajes, 6 minutos de tiempo de grabación total y cinco niveles disponibles proporcionan la flexibilidad necesaria para personalizar los resultados de aprendizaje de cada estudiante.

Especificaciones técnicas de QuickTalker 7:

- Mensajes / Niveles: 4+ 3 core / 5
- Tiempo de grabación: 6 min.
- Entrada del conmutador: No
- Salida de juguetes / aparatos / ECU: No
- Superficie de activación: 2,2 x 1,2 pulgadas (8,6 x 6,7 cm) - 3 ubicaciones principales: 3,4 x 2,6 pulgadas (5,5 x 3 cm) - 4 ubicaciones principales
- Peso con la batería: 26.4-oz / 748-g
- Tipo de la batería: 4 AA
- Accesorios disponibles: No
- Montaje Conexión: No, incluye asa de transporte

*** Los símbolos no están incluidos.**





QUICK TALKER 12

¡Fácil de usar, para ir a cualquier lugar! Con el comunicador QuickTalker 12, sus estudiantes estarán listos para comenzar a comunicarse en cuestión de minutos. Las doce ubicaciones de mensajes, 12 minutos de tiempo de grabación total y cinco niveles disponibles proporcionan la flexibilidad necesaria para personalizar los resultados de aprendizaje de cada estudiante.

Especificaciones técnicas de QuickTalker 12:

- Mensajes / Niveles: 9+ 3 core / 5
- Tiempo de grabación: 12 min.
- Entrada del conmutador: No
- Salida de juguetes / aparatos / ECU: No
- Superficie de activación: 2,2 x 1,2 pulgadas (8,6 x 6,7 cm) - 3 ubicaciones principales: 2,2 x 1,7 pulgadas (5,5 x 4,3 cm) - 9 ubicaciones principales
- Peso con la batería: 26.4-oz / 748-g
- Tipo de la batería: 4 AA
- Accesorios disponibles: No
- Montaje Conexión: No, incluye asa de transporte

*** Los símbolos no están incluidos.**



QUICK TALKER 23



¡Fácil de usar, para ir a cualquier lugar! Con el comunicador QuickTalker 23, sus estudiantes estarán listos para comenzar a comunicarse en cuestión de minutos. Las 23 ubicaciones de mensajes, 20 minutos de tiempo de grabación total y cinco niveles disponibles proporcionan la flexibilidad necesaria para personalizar los resultados de aprendizaje de cada estudiante.

Especificaciones técnicas de QuickTalker 23:

Mensajes / Niveles: 20+ 3 core / 5

Tiempo de grabación: 20 min

Entrada del conmutador: No

Salida de juguetes / aparatos / ECU: No

Superficie de activación: 2,2 x 1,2 pulgadas (8,6 x 6,7 cm) - 3 ubicaciones principales: 1,2 x 1,2 pulgadas (3 x 3 cm) - 20 ubicaciones principales

Peso con la batería: 26.4-oz / 748-g

Tipo de la batería: 4 AA

Accesorios disponibles: No

Montaje Conexión: No, incluye asa de transporte

*** Los símbolos no están incluidos.**





The Grid

The Grid es una herramienta completamente integral para la comunicación y acceso a la computadora.

Pantalla con símbolos de comunicación dinámica puede crear sus propias laminas con símbolos, agregar texto, incluir una foto y cada símbolo agréguele texto hablado con solo seleccionar su símbolo hágalo más grande o pequeño según se requiera haga su Comunicación con texto o en forma de

seriación de manera fácil, útil y rápida no es complejo de utilizar por el contrario es un software muy amigable.

Por otro lado usted puede conectarle una pantalla de contacto y tendrá un teclado en pantalla potente con solo tocar los símbolos hablaran inmediatamente, utilícelo para comunicación imprima sus propios dibujos o inclúyalos en sus seriaciones es decir si eligió un símbolo. The Grid se puede usar con switches, mouse o un sustituto de mouse.

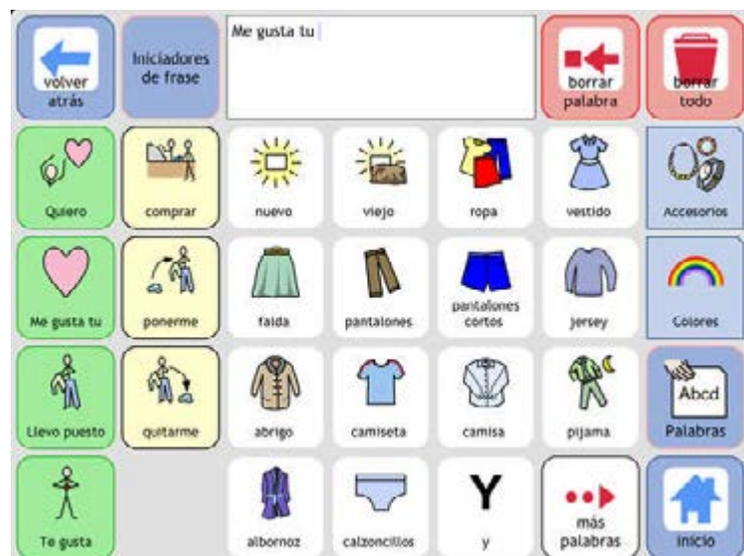
Comunicación por Simbolos

Como programa de la comunicación del símbolo, The Grid le permite construir oraciones y hablar frases seleccionando símbolos. Usted puede tener un sistema muy simple de palabras o de frases, o

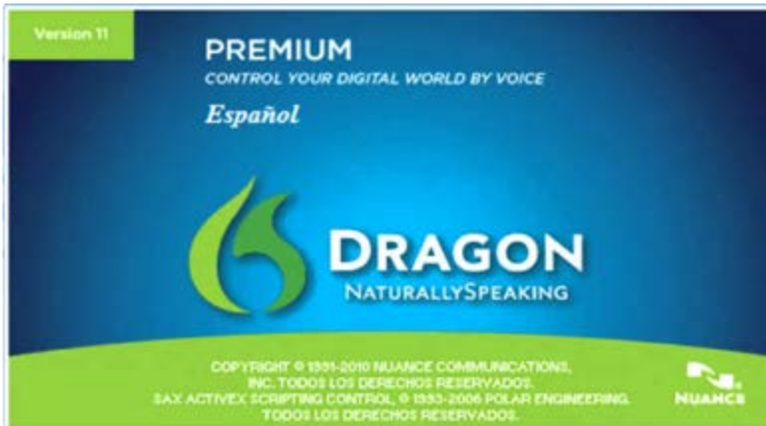
millares de palabras dispuconceptos.

Comunicación por texto

Mientras que usted va escribiendo con el teclado, las ayudas inteligentes del sistema de predicción de The Grid, usted termina palabras y el sistema las predice rápidamente y exacto a la palabra que busca. The Grid permite el diseño totalmente libre de la disposición de teclado, y usted puede utilizar las herramientas tales como frases ligadas y bancos de palabras.



Dragon Naturally Speaking



Controle su equipo y aplicaciones con sencillos comandos de voz. Dragon Naturally Speaking 12 Premium es un programa de reconocimiento de voz para plataforma Windows, que permite al usuario controlar el sistema operativo y dictar documentos con la voz. También se pueden transcribir archivos de audio.

Desata nuevos niveles de productividad personal permitiéndole interactuar con su equipo mediante la voz. Convierta sus palabras en texto tres veces más rápido que con el teclado. Controle su equipo y aplicaciones con sencillos comandos de voz.

Navegue verbalmente por sus tareas (correo electrónico, informes, hojas de cálculo, redes sociales, tareas y citas, entre otros) usando sus aplicaciones favoritas. Incluso, dicte a una grabadora digital o dispositivo iOS compatible y transcribir los archivos de audio en su equipo. Incluso puede personalizarse con un vocabulario propio de acrónimos, nombres y otras expresiones exclusivas que se emplee habitua mente.

Tutorial interactivo con ejemplos para ayudar a los usuarios a aprender y practicar buenos hábitos de dictado, corrección y edición de modo que pueda crear textos de una forma eficiente en tan solo unos minutos. Dictar, modificar y dar formato a textos en Microsoft Word, Excel, Outlook, OpenOffice Writer y otras aplicaciones, así como realizar búsquedas en Internet utilizando Microsoft Internet Explorer, Mozilla Firefox o Google Chrome. -Utilizar Dragon con las dos aplicaciones de correo electrónico basado en web más conocidas, Gmail y Hotmail, con un control total del texto y comandos para las acciones más usadas. Con Dragon Premium se puede dictar contenido en el trabajo, en casa, en el colegio o mientras se viaja: -Utilizar una grabadora digital o un dispositivo iOS compatible aprobados por Nuance para capturar los pensamientos en cualquier momento y lugar; a continuación, Dragon convertiría automáticamente los archivos de audio a texto en el ordenador.



Discover Pro

Software para la creación de láminas y operación con teclado digital e Intelliswitch Discover Pro es un programa que permite crear una lámina de comunicación con imágenes y sonidos totalmente personalizables, además es totalmente compatible con el Teclado Digital Intellikeys, para llevar la experiencia del usuario de forma táctil. Puede configurar la lámina creada con Intellikeys y usarla con Intelliswitch para la emulación de los movimientos del ratón y accesos directos a las aplicaciones de la PC, puede usar el teclado y switch inalámbrico al mismo tiempo. Recomendable para personas con problemas motore y compatible solo con Intellikeys, Intelliswitch y Tracker Pro. Acceso Universal a la computadora.



Communicator 5



Communicator 5 es una plataforma de software de CAA que convierte texto y pictogramas (símbolos) en voz clara y brinda a las personas acceso al ordenador y muchas cosas más.



Look To Learn



Una manera motivadora y divertida de comenzar con tecnología de la mirada, incluye más de 40 actividades.

La manera divertida de empezar con Look To Learn, con más de 40 actividades creadas especialmente, Look to Learn es una

manera motivadora y divertida de comenzar con la tecnología de la mirada. Cada actividad ha sido desarrollada en consulta con maestros y terapeutas para mejorar las habilidades de acceso y elección.

Cinco Áreas de Aprendizaje

Las 40 actividades se dividen en cinco áreas clave:

- Sensorial - Diseñado para enseñar causa y efecto
- Explorar - Alienta al usuario a interactuar con toda la pantalla
- Objetivo - Ayuda a mejorar la precisión del acceso a la mirada
- Elegir - Desarrolla habilidades de toma de decisiones
- Control - Ajuste el acceso de la mirada del ojo de las consonancias

Expandir la experiencia de aprender con 26 nuevas actividades para cualquiera que empiece con la Tecnología de mirada.

Nuevamente hemos trabajado con maestros y terapeutas para asegurarnos de que cada actividad es divertida y enseña habilidades valiosas.



Snap + Core First App para Windows

Un compañero en tu recorrido por la lectoescritura y el aprendizaje.



¿Crees que el crecimiento en la comunicación, la participación y la lectoescritura son posibles para tu hijo? Nosotros sí.

Snap™ + Core First® es una aplicación de comunicación basada en pictogramas (símbolos) diseñada para ser la solución más intuitiva del mercado. Snap + Core First permite a los usuarios comenzar a comunicarse rápidamente y mantener la participación mientras crecen y evolucionan en el camino de la comunicación.

Centrada en el enfoque del vocabulario Core First de Tobii Dynavox para ofrecer un marco de vocabulario núcleo sistemático, probado y basado en la investigación, esta aplicación proporciona la plataforma de comunicación más rápida y eficiente para todos los usuarios, incluidos estudiantes, padres y maestros. luidos estudiantes, padres y maestros.



Snap Scene



Aplicación para el aprendizaje del lenguaje y la comunicación basada en escenas instantáneas para su hijo.

Snap Scene es una aplicación perfecta para aprovechar las oportunidades de aprendizaje en el momento. Tome una foto y etiquétela con grabaciones para que su hijo se comunique rápidamente. Snap Scene convierte las situaciones cotidianas en oportunidades para aprender a comunicarse naturalmente. Así de simple.



Windows Control



La segunda generación de software Windows Control ya está aquí. Permite el acceso al ordenador en una PC con Windows a través de la mirada o de un switch, reemplazando el teclado y mouse estándar.

Acceso al ordenador a través de la mirada: simplemente mire la pantalla del equipo y controle el cursor del mouse con el movimiento de sus ojos. Es rápido y ergonómico y le permite acceder a las diversas maneras en que un ordenador puede enriquecer su vida.

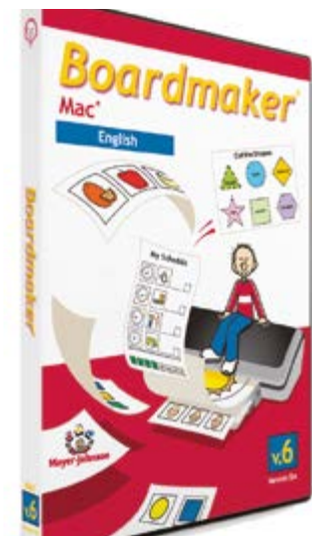
El software completo, y especialmente los accesos directos de Windows Control, están diseñados para ser flexibles a la vez que contemplan mejoras futuras. Windows Control es compatible con la mayoría de nuestro hardware de seguimiento ocular, lo que garantiza que el software lo acompañará en su recorrido y no necesitará realizar adaptaciones constantemente.



Boardmaker

Un verdadero clásico para los materiales impresos.

Crea valiosos materiales impresos, como tableros de comunicación, horarios y agendas que sean perfectos para todos tus estudiantes. Fáciles de usar, las funciones te permiten diseñar tus propios materiales con pictogramas (símbolos) compatibles con un montón de idiomas y elegir los temas, símbolos, etiquetas, colores, bordes, idiomas y mucho más para ayudar a tus estudiantes a alcanzar los objetivos de aprendizaje.





Sand Rider



Sand Rider sillas de ruedas off-road permiten a todos disfrutar del aire libre, ya sea un día en la playa con su familia o una caminata por el bosque con los amigos. Sand Rider le llevará allí en estilo y confort. No se quede atrás!

CONSTRUÍDO PARA PERDURAR

- Bastidor de aluminio robusto de 350 libras
- Impermeable, tela resistente a los rayos UV
- Mantenimiento sencillo: enjuague con agua fresca
- Acero inoxidable de alta resistencia

DISEÑADO PARA LA FACILIDAD DE USO

- Un tamaño para todos
- Empuñadura ergonómica
- La gran base de la rueda y la larga huella proporcionan una facilidad de uso y estabilidad excepcionales a través de la arena más blanda



- Altura del asiento optimizada para la transferencia de silla de ruedas
Soportes de brazo oscilantes o desmontables

TAMAÑO COMPACTO PARA ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE





Andadera de Lujo con ruedas de 5"

Camine con confianza con este andador robusto, Deluxe plegable que cuenta con ruedas de 5" en los soportes delanteros y una estructura de tubo de aluminio anodizado de 1" de diámetro. Esto garantiza la máxima resistencia y de ser ligero. Pliegue el andador presionando sólo dos botones.

Los botones pueden ser empujados con los dedos, palmas de las manos o en los costados de la mano. Recupere su independencia con este fantástico andador.

Características del producto:

2 mecanismos de pulsador fáciles

Cada lado funciona de forma independiente para permitir el movimiento fácil a través de espacios estrechos y una mayor estabilidad mientras está de pie

Garantía limitada de por vida



Andador de aluminio Drive

Este andador es de 21.5 pulgadas de ancho que hace que sea mejor para su uso en interiores, la mayoría son por lo menos 24 “de ancho.

Características del producto

Regulación de la altura en el bastidor universal permite que la altura del asiento se puede ajustar de 18” a 22” en incrementos de 1 “

Incluye un nuevo asiento acolchado transparente con bolsa con cremallera debajo del asiento

Respaldo desmontable acolchado con bisagras se pueden plegar hacia arriba o abajo

Incluye bolsa de transporte estándar de debajo del asiento para mayor privacidad y seguridad de los objetos personales

Frenos de sierra

Asas ergonómicas son fáciles de agarrar y son ajustables en altura





Andadera regular

Descripción del producto:

La altura se ajusta de 30" a 37" en incrementos de 1" y tiene una capacidad de peso de 300 libras. La distancia entre los mangos es de 19". Pesa sólo 5 libras. 8 oz.

Esta es una andadera fuerte y manejable que se puede plegar hacia abajo y fácilmente colocarse en la cajuela de su vehículo o asiento de atrás para las excursiones y viajes de compras. Fácil de almacenar dentro de su casa cuando no esté en uso.



Banco de seguridad para bañera

Este banco de seguridad para bañera es un banco de baño cómodo, versátil, con patas ajustables (14 "a 20"), no raya el piso ya que tiene patas de goma, con un asiento ancho. Pesa sólo 5 libras. pero puede soportar hasta 250 libras.

** Debido a las leyes federales y estatales de alimentos, salud y seguridad, este artículo no se puede devolver una vez abierto.*





Banco de ducha ajustable

Ideal para bañeras o duchas estrechas. Tubo de 1" de grosor, construido de aluminio anodizado que lo hace resistente al óxido con un asiento grande de poliestireno moldeado. Antideslizante puntas de goma.

Compacto y fácil de almacenar.

Altura ajustable: 15 "a 20".

Medidas del diámetro del asiento: 12-1 / 2 ".

Todo el material necesario para el montaje incluido.

Peso: 5 lbs. Capacidad de peso: 250 libras.

Este artículo se envía directamente desde el fabricante. Por favor permita un tiempo adicional para la entrega.

** Debido a las leyes federales y estatales de alimentos, salud y seguridad, este artículo no se puede devolver una vez abierto.*



Banco de seguridad para bañera

La caída es uno de los mayores temores de los ciegos, con discapacidad visual y personas de edad avanzada. Esto especialmente alrededor de la bañera y ducha. ¿Por qué correr el riesgo de una lesión dolorosa, huesos rotos, o algo peor? Este producto no requiere la perforación o tornillos para su instalación.

Sólo tiene que colocar y activar el mecanismo de succión dondequiera que usted siente que necesita una ayuda de estabilidad. Usted puede tomarlo y agarrarlo con confianza. Cuenta con botones indicadores de color:

rojo / verde para indicarle con claridad y de inmediato si usted tiene o no listo el seguro de succión. Puede montar el fácilmente ya sea vertical u horizontalmente.

(Nota: Este mango debe ser utilizado únicamente para ayudar y mantener la estabilidad; no esta destinado a soportar el peso de todo el cuerpo).

Características:

La construcción robusta proporciona estabilidad adicional y no requiere la perforación de orificios o tornillos para su instalación.

Incluye botones indicadores de color rojo / verde para que pueda decirle “a simple vista”, si usted tiene un seguro de la succión

Se puede montar vertical u horizontalmente.

Utilice para la estabilidad (no destinadas a apoyar el peso del cuerpo)

Evita resbalones y caídas peligrosas.



Inclusive Technology International



www.inclusive.international

Los avances en materia de tecnología de los últimos años marcaron profundos cambios en la sociedad. Estas herramientas son parte de la vida diaria. Por esta razón Inclusive Technology International provee una solución con tecnologías adaptadas.

La tecnología de asistencia también conocida como La tecnología adaptada es aquel objeto, equipo, sistema o producto adaptado con el propósito de aumentar, mantener o mejorar la calidad de vida de las personas con discapacidad.

Inclusive Technology International tiene productos y servicios para personas cuyas características requieran algo más de la tecnología.

