

Grid 3



Software di comunicazione, apprendimento, di controllo ambientale e del computer, accessibile tramite tastiera, mouse, sensori esterni, controllo vocale, puntamento oculare, touch screen.

Prezzo

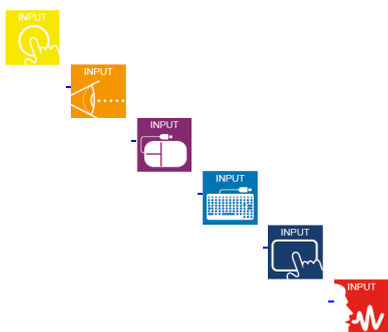
Prezzo (incl. IVA 22%) € 829,60

Prezzo Imponibile (IVA escl.) € 680,00

Ammontare IVA € 149,60

Produttore: [Smartbox Assistive Technology](#)

Descrizione



Il nuovo e rinnovato programma Grid 3 può essere usato per l'apprendimento, la didattica, il gioco, il controllo ambientale, oltre che la comunicazione ed il controllo del computer.

Il programma rispetto alla versione precedente The Grid 2, è stato arricchito molto, curato nella grafica, migliorato in alcune funzionalità importanti, pensandolo come un vero ausilio sia per l'utente che per i suoi familiari ed operatori.

Grid 3 ti dà il potere di comunicare, di imparare e di controllare il mondo intorno a te.

Si può fare molto di più con Grid 3. Ci sono più funzioni, più simboli, più voci e più modi per parlare con i tuoi famigliari e agli amici, molto di più rispetto a prima con The Grid2.



Grid 3 ha 6 aree tematiche principali:

Uso di **Comunicazione Simbolica** per rappresentare parole e frasi per poter decidere e scegliere ciò che si vuole dire.

☉ Symbol Talker

Un semplice percorso guidato in 4 fasi, dalla più semplice struttura comunicativa alla costruzione di un messaggio con i simboli.

☉ Comunicazione simbolica

Attività per la comunicazione utilizzando i simboli per rappresentare parole e frasi.

- Attività Symbol Talker A**
Un semplice percorso guidato in 4 fasi, dalla più semplice struttura comunicativa alla costruzione di un messaggio con i simboli.
- Attività Vocabulary for Life**
Questo semplice percorso interattivo è pensato per chi ha bisogno di un supporto per la comunicazione e basa il suo sviluppo. Sostiene il rapporto del bambino con il mondo circostante e lo aiuta a comunicare attraverso parole e gesti.
- Attività BeeLine**
Sostiene un insieme di griglie di comunicazione complete, efficaci e veloci.

- Attività Symbol Talker B**
Questo Talker è un percorso completo per chi usa la comunicazione simbolica. Ha cinque fasi per sviluppare un'azione, per comunicare e usare, nel contesto tematico, il verbo imperativo.
- Attività Symbol Talker C**
Questo Talker C è un percorso completo per chi usa la comunicazione simbolica. Ha cinque fasi per sviluppare un'azione, per comunicare e usare, nel contesto tematico, il verbo imperativo.
- Attività Symbol Talker D**
Questo Talker D è un percorso completo per chi usa la comunicazione simbolica. Ha cinque fasi per sviluppare un'azione, per comunicare e usare, nel contesto tematico, il verbo imperativo.

Per la **Comunicazione alfabetica** abbiamo strumenti innovativi per ottenere il vostro messaggio più velocemente che mai.

☉ Comunicazione alfabetica

Attività per la comunicazione utilizzando una tastiera con la predizione e frasi predefinite.

- Attività Text Talker**
Sistema per la comunicazione alfabetica abilitato per chi utilizza il touch screen per inviare messaggi. Inviando parole o frasi, il sistema riconosce la posizione di parole, la struttura di parole e frasi, e le frasi predefinite e le invia al destinatario. Questo sistema di comunicazione permette di inviare parole e frasi predefinite e di richiederle con solo due accensioni della tastiera.
- Attività Text Talker**
Text Talker è una soluzione completa per la comunicazione alfabetica con il sistema per la comunicazione alfabetica. Il sistema riconosce la posizione di parole, la struttura di parole e frasi, e le frasi predefinite e le invia al destinatario. Questo sistema di comunicazione permette di inviare parole e frasi predefinite e di richiederle con solo due accensioni della tastiera.
- Spingi**
Spingi è un sistema di comunicazione rapidamente intuitivo, che è semplice da usare per gli utenti con difficoltà di comunicazione. Il sistema riconosce la posizione di parole, la struttura di parole e frasi, e le frasi predefinite e le invia al destinatario. Questo sistema di comunicazione permette di inviare parole e frasi predefinite e di richiederle con solo due accensioni della tastiera.

Apprendimento interattivo è un modo completamente nuovo per le persone di imparare ed esplorare attraverso attività di animazione.

☉ Apprendimento interattivo

Attività dinamiche e coinvolgenti per la formazione iniziale.

- Attività Causa Effetto**
Attività pensate per insegnare i concetti di causa-effetto.
- Scelte Attive**
Scelte create con una selezione delle attività "Scelte".
- Slide Attive**
Una divertente raccolta di giochi e sfide.
- Scenari Attivi**
Attività coinvolgenti e interattive.

Le 4 modalità previste contengono a loro volta varie opzioni

- ☉ Causa Effetto**
Attività pensate per insegnare i concetti di causa-effetto.
- ☉ Scelte**
Attività pensate per insegnare i concetti di causa-effetto.
- ☉ Sfide**
Attività pensate per insegnare i concetti di causa-effetto.
- ☉ Scenari**
Attività coinvolgenti e interattive.

Le **App Accessibili** in Grid 3 consentono di navigare sul web, utilizzare i social media e molto altro ancora.

- ☉ App accessibili**
Attività pensate per insegnare i concetti di causa-effetto.
- ☉ App accessibili**
Attività pensate per insegnare i concetti di causa-effetto.
- ☉ App accessibili**
Attività pensate per insegnare i concetti di causa-effetto.
- ☉ App accessibili**
Attività pensate per insegnare i concetti di causa-effetto.

È inoltre possibile avere il **Controllo PC** in tutti gli aspetti e utilizzare qualsiasi programma che si desidera: a casa a scuola o al lavoro.

☉ Controllo PC

Attività per accedere alle tue applicazioni di windows preferite.

- Attività di controllo computer**
Attività di controllo computer. Controlla le funzioni del mouse e della tastiera.
- Attività di controllo computer con sensori**
È un sistema di controllo per persone con disabilità. È un sistema di controllo completo di Windows e di software standard. Con Mouse Reader, per esempio, puoi leggere qualsiasi testo presente sul tuo schermo. E, con il sistema di controllo, puoi inviare testo a un altro computer.

Il modulo di **Controllo Ambientale** permette di prendere il controllo del mondo intorno a voi, di usare e controllare qualsiasi cosa, dal televisore al telefono, sono integrate le funzioni per l'uso del **Control USB** per il controllo ambientale e di **Toybox** per l'uso di giochi adattati.

☉ Servus controllo ambient...

Attività per prendere il controllo del mondo intorno, dalla televisione alle porte, apparecchiature adattate.

- Attività di controllo ambientale servus semplificata**
Si tratta di un attività di controllo ambientale del layout particolarmente semplificata.
- Attività con il controllo ambientale servus**
Controllo Ambientale Permette il controllo della TV dello schermo di qualsiasi altro dispositivo abilitato per il controllo per essere controllato con la TV via cavo.

Con Grid 3, le possibilità sono infinite.

Altre Caratteristiche:

Modalità di comunicazione sia alfabetica che simbolica

- Possibilità di uscita in voce sia sintetizzata che digitalizzata
- Interazione con alcuni programmi esterni e navigazione internet
- Gestione Email, Facebook, Tweeter, Youtube interna a Grid 3 tramite le sue barre di lavoro
- Svariate modalità di input, fra cui sensori esterni, tastiera, mouse di ogni tipo fra cui anche touchscreen e puntamento oculare coi più importanti dispositivi di puntamento oculare presenti sul mercato.

Inoltre:

- Possibilità di avere alla selezione di una cella: feedback visivo, sonoro, lettura dell'elemento selezionato
- La selezione di una cella può avvenire in maniera diretta col click del mouse, o col tocco sul touchscreen, o con la fissazione o ammiccamento tramite puntamento oculare, o con un sensore esterno collegato in modalità mouse, joystick, tastiera, o con un autoclick temporizzato
- Rende possibile utilizzare liste di parole, per la scrittura veloce integra predizione di parola e di parola successiva
- Utilizzato in modalità alfabetica permette all'utente di memorizzare da sé i propri messaggi più frequenti
- Con griglie personalizzate ad hoc, può gestire la domotica, attraverso l'uso di interfacce Ir, RF, ZeegWave, di svariati produttori
- Offre la possibilità di eseguire comandi esterni.
- Grid 3 ha la nuova funzione di [editing da remoto](#) che permette di condividere le proprie tabelle e poterle modificare da remoto.

Sono compatibili con Grid 3 i software di gestione di [Toybox](#) per la gestione di giocattoli adattati a batteria e dell'interfaccia USB di [Control USB](#) per il controllo ambientale.

La schermata di Grid 3 può contenere al massimo 20 colonne per 10 righe per un totale di 200 elementi.

Grid 3 integra alcune librerie di simboli come Widgit Literacy Symbols, SymbolStix, ed è compatibile con molte altre, alcune acquistabili con licenza a pagamento come PCS, Bliss Symbols, Snaps Photo Library. È possibile gestire foto e filmati sia propri che da web.

Grid 3 è un programma per ambiente Windows, esiste un player gratuito [Grid Player](#) per iPad/iPhone scaricabile da AppleStore, esiste anche GRid3 per Ipad acquistabile direttamente da AppleStore.

Per poter trasferire le proprie griglie dal PC all'Ipad è necessario avere [una licenza attivata di Grid 3](#) per Windows, aver creato in Grid 3 un proprio account, oltre ad avere entrambi i sistemi connessi ad internet.

Vi suggeriamo di fare riferimento anche a [Tablet con Grid 3](#)

Questo programma viene installato quasi in tutte le forniture del nostro dispositivo di [puntamento oculare EASYeyes](#) laddove siamo presenti problemi di comunicazione abbinati a problematiche motorie.

Per maggiori dettagli, consulta le seguenti pagine:

- [Grid 3 e le impostazioni per la telecamera CAM30NT di EASYeyes](#) by Alea Technologies
- [Il servizio Aggiornamento Sensory](#)
- [Domande su Aggiornamento Sensory](#)
- [Attivazione licenze Grid 3 e simboli](#)
- Nuova funzione di [Editing da remoto per Grid 3](#)

SPECIFICHE TECNICHE

- Software per comunicazione interpersonale, controllo ambientale, gestione del computer
- Compatibilità: Windows 7/8/10
- Download possibile dal sito del produttore www.thinksmartbox.com
- Periodo demo : 60 gg
- Prescrivibilità DM 332/99: [21.42.06.006](#)
- Prescrivibilità [LEA GU 65 18-03-2017 : 22.21.03.009](#)

Disponibilità: sempre disponibile