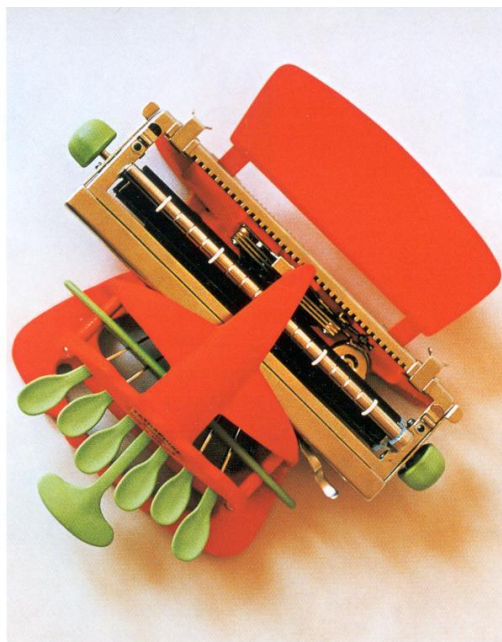


Scheda tecnica

Tatrapoint adaptive

Dattilobrilie Codice ISO: 22.12.15.003

(ex CODICE ISO: 21.15.06.003 Dattilobrilie)



La dattilobrilie meccanica studiata per un facile utilizzo da parte del bambino.

E' una dattilobrilie che fornisce un'alta qualità del braille stampato, facile da utilizzare in quanto la pressione sui tasti è regolare e non richiede fatica soprattutto quanto utilizzata anche da bambini molto piccoli.

La particolare funzione di regolazione della distanza tra i tasti da premere la rende lo strumento ideale per l'insegnamento del braille con bambini anche molto piccoli in quanto mani piccole richiedono tasti più ravvicinati.



Tra le altre funzioni:

- Margine destro e sinistro regolabili a piacere
- Campanello 5 caratteri prima del raggiungimento del margine destro
- Supporto per la scrittura su nastro DYMO 12 mm per etichette
- Tasto di rilascio carrello
- Tasto indietro di un carattere per la correzione manuale del testo
- Regolazione larghezza tasti per un uso ideale da parte di bambini e adulti
- Ergonomia nella forma e nella posizione dei tasti.
- Dimensioni: 40cm x 26cm x 8.5cm
- Peso: 2.75kg

TATRAPOINT ADAPTIVE è disponibile in due modelli:

- Tatrapioint adaptive 1 con una larghezza del rullo di stampa pari a 235 mm per un massimo di 34 caratteri per riga
- Tatrapioint adaptive 2 con una larghezza del rullo di stampa pari a 275 mm per un massimo di 40 caratteri per riga

Tatrapioint è un eccellente esempio di design con un profondo messaggio di attenzione all'uomo e ai suoi bisogni. Le funzioni della tradizionale dattilobrace abbinata all'ergonomia e adattabilità della tastiera la rendono un oggetto che può seguire il bambino nella sua vita scolastica per molti anni.

Il design innovativo e le sue funzionalità la rendono uno strumento in grado di stimolare l'interesse del bambino e quindi di migliorare le sue abilità e risultati scolastici.

Tatrapioint ha ricevuto in Slovacchia nel 1999 il premio nazionale per la qualità ed il design innovativo.

CND Y211599

NUM. REP. 1562492

Ultima revisione: 10/06/2022