



A OGNI STUDENTE LA LIBERTÀ DI IMPARARE A MODO SUO

Perché gli studenti con difficoltà di apprendimento hanno bisogno di uno scanner mobile

Gli scanner tradizionali sono ingombranti, fissi e energivori — poco ideali per studenti con dislessia o disprassia che prosperano con flessibilità e semplicità. L'IRIScan Book 7 Dyslexic è un vero scanner portatile che entra nello zaino, si ricarica tramite USB-C e funziona senza PC. Che tu sia in aula, in biblioteca o a casa, è pronto a scansionare libri, schede e appunti in pochi secondi.

Progettato per la tecnologia assistiva

Questa edizione va oltre la semplice scansione. Include Readiris Dyslexic, un potente software assistivo che trasforma i documenti scansionati in formati adatti alla dislessia. Gli studenti possono regolare i caratteri, i colori di sfondo e la velocità di lettura secondo le proprie esigenze. Supporta anche la sintesi vocale, aiutando gli studenti con difficoltà di lettura a sequire il testo evidenziato.

Come supporta le abitudini di studio - Gli studenti possono:

- · Scansionare appunti e dispense in tempo reale.
- · Costruire una biblioteca digitale ricercabile di libri di testo e schede.
- Convertire le scansioni in file Word modificabili, PDF ricercabili
- o file audio senza dover riscrivere nulla a mano.
- Usare Readiris Dyslexic per ascoltare i contenuti scansionati, regolare la presentazione visiva ed esportare formati pronti per lo studio.

Progettato per la vita scolastica reale – Ecco cosa conta davvero:

- · Si inserisce in una cartella o custodia per laptop.
- · Scansiona una pagina in meno di cinque secondi alla massima risoluzione.
- · Supporta schede MicroSD fino a 32 GB.
- · Una carica USB-C copre tra 150 e 200 pagine.
- Converte PDF solo immagine in formati accessibili che strumenti generici come Siri o ChatGPT non supportano.

IRIScan Book 7 Dyslexic in azione:

Questo scanner è più di uno strumento — è un compagno di apprendimento. Aiuta gli studenti con dislessia e disprassia a catturare, comprendere e conservare le informazioni in modi che si adattano al loro stile di apprendimento unico. Con Readiris Dyslexic, diventa un ponte tra materiale cartaceo e contenuti digitali accessibili.

Che tu sia studente, genitore o insegnante, l'IRIScan Book 7 Dyslexic è un investimento intelligente nella tecnologia assistiva.

Caratteristiche principali per studenti neurodivergenti:

- Doppio rullo: Garantisce una scansione fluida di libri e fogli sciolti senza inceppamenti — ideale per studenti con difficoltà di coordinazione motoria.
- Tecnologia di lettura dei bordi: Scansiona pagine intere da libri spessi senza danneggiarli — perfetto per le biblioteche scolastiche.
- Alta risoluzione ottica (da 600 a 1050 dpi): Fornisce testo nitido e immagini chiare — essenziale per la leggibilità e la precisione OCR.
- Schermo di anteprima: Controlla immediatamente le scansioni ed elimina gli errori niente più lavoro da rifare.
- Archiviazione MicroSD: Salva le scansioni direttamente sulla scheda inclusa — mantiene i laptop ordinati.
- Leggero e portatile: Pesa meno di un libro di testo e funziona tutto il giorno con una singola ricarica.

Guida di riferimento rapida	
Nome del prodotto	IRIScan™ Book 7 Dyslexic
Codice SKU	464678
Codice EAN	5420079901469

Guida di riferimento rapida		
codice UPC-A	765010783861	
Codice personalizzato	847190	
Dimensioni confezione (A x L x P)	10,2 x 31,5 x 5,2 cm (4,02 x 12,4 x 2,05 pollici)	
Peso confezione		
Dimensioni scanner (A x L x P)	2,3 x 25,8 x 3,7 cm (0,91 x 10,20 x 1,46 pollici)	
Peso scanner	200 grammi	
Lingue della confezione	Inglese, francese, tedesco, olandese, italiano, spagnolo, portoghese, arabo, ebraico, cinese semplificato	
Contenuto della confezione	Scanner IRIScan Book - Readiris per PC e Mac - Cavo da USB-C a USB-A - Adattatore da USB-A a USB-C - Scheda MicroSD™ - Custodia per il trasporto.	
Specifiche		
Sensore immagine	Sensore immagine a contatto a colori per formato A4 (CIS)	
Risoluzione	300/600/1050 dpi	
Velocità di acquisizione per documenti A4	Velocità di acquisizione a 300 dpi: 4 secondi Velocità di acquisizione a 600 dpi: 7 secondi Velocità di acquisizione a 1050 dpi: 11 secondi	
Capacità (documenti A4, basata su scheda MicroSD da 4GB. Dipende dalla complessità del contenuto)	1050 dpi a colori: 500 immagini JPEG	
	600 dpi a colori: 1000 immagini JPEG	
	300 dpi a colori: 2000 immagini JPEG	
Formato file	JPEG, PDF	
LCD	1,5" a colori con indicatore dello stato di acquisizione/ anteprima	
Porta USB	USB-C	
Capacità memoria esterna	Scheda MicroSD™ / Scheda MicroSDHC™ fino a 32 GB	
Tipo batteria	Batteria ricaricabile incorporata al litio polimero da 900 mAH	
Durata batteria (acquisizione su scheda MicroSD™)	750 pagine al giorno dopo la ricarica (A4, 300 dpi, a colori)	

Le certificazioni di conformità ufficiali sono disponibili al sito www.irislink.com/certificates

Requisiti minimi

Per computer

- Almeno una porta USB-A libera.
- Non richiede l'installazione di alcun driver!

Suite software per Windows® oppure macOS®

- Computer PC con processore Intel® o AMD
- Microsoft® Windows® 11, 10 (64 bit)
- Computer Mac® con architettura Apple-ARM
- macOS® 15, 14, 13 o successivo
- Memoria: 8 GB di RAM
- 4GB di spazio libero su disco
- USB 2.0 o superiore (1 porta disponibile) adattatore USB per macOS
- Connessione Internet per il download del software

www.iriscorporate.com

I.R.I.S. s.a. - Rue du Bosquet 17 A - 1435 Mont-Saint-Guibert - Belgio

I software e le guide per

l'utente sono disponibili

solo nel sito

www.irislink.com/start/isb7dys

marketing.distri@iriscorporate.com

I.R.I.S. Inc. - 55 NW 17th Avenue, Unit D - Delray Beach, Florida 33445 Stati Uniti



© Copyright 2025 LR.I.S. s.a. Tutti i diritti riservati per tutti i paesi. IRIS, i nomi dei prodotti IRIS, i loghi IRIS e i loghi dei prodotti IRIS sono marchi di fabbrica di IRIS. Tutti gli altri prodotti e i nomi menzionati nel presente dormento sono marchi di fabbrica o marchi registrati dei rispettivi proprietari.

