



Lumo 7.8" Reader Tablet



Merkmale

- Ausgestattet mit der exklusiven ecoVISION™-Displaytechnologie nutzt das Lumo Reader Tablet die natürliche Lichtreflexion, um ein flimmerfreies, blendfreies und papierähnliches Display zu erzeugen, das Ihre Augen vor schädlichem blauem Licht schützt und ein augenfreundliches Seherlebnis gewährleistet.
- Auch bei Sonnenlicht lesbar, blendfrei
- Mit seinem intelligenten Leselicht passt das Lumo Reader Tablet die Helligkeit automatisch an, um optimalen Sehkomfort zu bieten.
- Aktiver Stift: Unterstützt US1 2.0; 4096 Druckstufen
- Unterstützt 10-Punkt-Multitouch: Sie können Stift und Finger gleichzeitig verwenden
- Erweckt Ihre Geschichten, Bilder und Videos mit 16,7 Millionen Vollfarben (echte 8-Bit, nicht FRC) zum Leben.
- Hörbuchwiedergabe: Eingebauter Lautsprecher und Mikrofon
- Die hohe Bildwiederholfrequenz von 60 Hz sorgt für ultraflüssiges Scrollen von Text und Videowiedergabe ohne Ghosting.
- Sichtschutz: Blickwinkel 120° / 120°
- Umweltfreundliches Design, grünes und gesundes Design, kohlenstoffarme Produktion
- Einfaches Aufnehmen von Bildern, Scannen von Dokumenten und Teilnahme an Videoanrufen mit den Front- und Rückkameras des Lumo Reader Tablets.

	7.8" / 19.8 CM		Augenschonendes Lesen
	Auflösung 1024 x 768		Sonnenlichtlesbar
	Papierähnliches Display		Blendschutz
	16.7M Farben		Vordere und hintere Kamera
	Android 14		60Hz Bildwiederholfrequenz
	Intelligentes Leselicht		

Technische Spezifikationen

Name / Teilenummer	Lumo 7.8" Reader Tablet / SN08HD1B
Bildschirmgröße	7.8" / 19.8 CM
Auflösung (H x V)	1024 x 768 (164PPI) Seitenverhältnis 4:3
Anzeigetyp	ecoVISION™ Display TN, reflektierend
Anzeigefarben	16.7M Farben
Ansprechzeit	5 ms (Typical)
Bildwiederholrate	60 Hz
Betrachtungswinkel (CR>2)	120° (H) / 120° (V)
Kontrast (typisch)	20:1
Helligkeit	Front light: 50 nits (Max.)
Pixelabstand	0.1548 (H) x 0.1548 (V) mm
Oberflächenbehandlung des Deckglases	AG / AR / AS (AF) ; Hardness: 7H
Betriebssystem	Android 14 (GMS-zertifiziert)
UI-Sprache	Android-Standard
CPU	MTK 8781 2*Cortex A76-2.2GHz +6*Cortex A55-2.0GHz,6nm
Erinnerung	4GB (LPDDR4x)
Interner Speicher	64GB eMMC Memory
Touchscreen-Typ	10-Punkt-Multitouch; Protokoll: USI 2.0
Berührungseingabe	Finger- und Stylus-Stift
WLAN	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n/a/ac 2.4 / 5GHz
Bluetooth	5.0
Sonstige	Umgebungslichtsensor; G-Sensor (4 Richtungen); OTG- und PDF-Unterstützung
Kamera	Frontkamera: 5 MP Rückkamera: 8 MP (Autofokus)
Mikrofon	Ja (einzeln)
Lautsprecher	1 W
Eingang	USB Type-C 2.0x1 (Laden; Datenübertragung)

Akku-Typ	Li-Ionen-Akku 3.000 mAh
Leistungsbereich	Eingang: 5 V, 2 A / Ausgang: 5 V, 1 A
Betriebstemperatur	0° ~ 45° Celsius
Betriebsfeuchtigkeit	20 % ~ 80 % nicht kondensierend
Technische Daten	134.1 x 185.1 x 6.6 (W x H x D mm)
Verpackungsabmessungen	240 x 165 x 51 (W x H x D mm)
Nettogewicht	250 g
Bruttogewicht	785 g
Steuertasten	Power, Lautstärke +, Lautstärke -
E-book Format	PDF, EPUB, TXT, CHM, RTF, PRC, HTML, PDB, JPG, PNG, BMP, TIFF (Abhängig von eBook Anwendung)
Zubehör	1 USB-C-Kabel (100 cm); Kurzanleitung; Garantiekarte; Schutzhülle; Eingabestift (optional, NICHT im Lieferumfang enthalten).
Verpackung	Umweltfreundliche Verpackung
Zertifizierung	GMS, CE, RoHS, NCC, BSMI, FCC
EAN Code	4711404024740
Merkmale	ecoVISION™ Display; Papierähnliches Display; Sonnenlichtlesbar; Augenfreundliches Seherlebnis gewährleistet; 60Hz Hohe Bildwiederholfrequenz; Intelligente Leselampe mit automatischer Anpassung für optimale Bildschirmhelligkeit

WICHTIGER HINWEIS: Der Akku ist nicht für das Dauerladen ausgelegt. Versuchen Sie nicht, den Akku Ihres Lumo Reader Tablets selbst auszutauschen. Sie könnten den Akku beschädigen, was zu Überhitzung und Verletzungen führen kann. Der Lithium-Ionen-Akku in Ihrem Lumo Reader Tablet sollte nur von HANNspree oder einem autorisierten HANNspree-Servicepartner ausgetauscht werden und muss recycelt oder getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. Verbrennen Sie den Akku nicht.

P/N: SN08HD1B



Lumo 7.8" Reader Tablet

Abmessungen, Tasten und Anschlüsse

