



# 10" HannsNote 2 FEATURING A DYNAMIC, FULL COLOUR PAPERLIKE DISPLAY



## Merkmale

- Gewinner des iF Design Award 2024
- Der weltweit dünnste und leichteste digitale Farb-Notepad: 4,9 mm und 350 gramm
- HannStar Argentum Birefringence® ecoVISION Paper Display-Technologie
- Sonnenlichtlesbar, blendfrei
- Augenfreundlich (Eye-Care): Keine blaue Lichtemission. Stellen Sie sicher, dass Sie bei ausreichender Beleuchtung lesen
- Aktiver Stift Unterstützung: USI 2.0 kompatibel
- HannStar GF2 Touch-Technologie: Sie können Stift und Finger gleichzeitig verwenden
- Farbenfrohes Zeichnen: 16,7 Mio. Farbmöglichkeiten
- Hörbuchwiedergabe: Eingebauter Lautsprecher und Mikrofon
- Lernanimation: hohe Bildwiederholfrequenz mit klarer Bildwiedergabe ohne Schatten
- Sichtschutz: Betrachtungswinkel 120°/ 120°
- Umweltfreundlich: umweltfreundliche Lieferanten, Green & Healthy Design, kohlenstoffarme Herstellung

	10.0" / 25.4cm		Long Battery Life
	Resolution 1600 x 1200		Eye-Friendly Reading
	Paperlike		Ultra-Low Power Consumption
	16.7M Colors		Sunlight Readable
	Android 13		Anti Glare

## Technische Spezifikationen

<b>Name / Part No.</b>	10" HannsNote2 / SN10HR1B	<b>Lautsprecher</b>	Ja, 0.8 Watt
<b>Bildschirmgröße</b>	25,4 cm / 10"	<b>Eingang</b>	USB Type C 2.0 x 1 (Laden, Daten)
<b>Auflösung (H x V)</b>	1200 x 1600 (194 PPI), 3:4 Seitenverhältnis	<b>Akku-Typ; Kapazität</b>	Li-Ion Akku 2.200 mAh
<b>Paneltyp</b>	ecoVISION Paper Display TN, Reflective	<b>Batterielebensdauer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebsdauer der Batterie: 2.5-3 Stunden (Video ansehen);</li> <li>• Standby-Akkulaufzeit*: 72 Stunden</li> </ul> <small>Standby-Modus*: WLAN, Bluetooth und Hintergrundprogramme ausschalten</small>
<b>Anzeige</b>	16.7M Farben mit 60Hz Wiedergabe	<b>Leistungsbereich</b>	Eingang: 5V, 2A / Ausgang: 5V, 1A
<b>Reaktionszeit</b>	5 ms (Typisch)	<b>Betriebstemperatur</b>	0 ~ 45° Grad
<b>Aktualisierungsrate</b>	60 Hz	<b>Betriebsfeuchtigkeit</b>	20 ~ 80% nicht kondensierend
<b>Betrachtungswinkel</b>	120° (H) / 120° (V)	<b>Produktmaße</b>	184.4 x 221.5 x 4.9 (B x H x T mm)
<b>Kontrast</b>	20:1 (Typisch)	<b>Verpackungsmaße</b>	230 x 330 x 20 (B x H x T mm)
<b>Helligkeit</b>	NA (es hängt von den Lichtverhältnissen in der Umgebung ab)	<b>Netto Gewicht</b>	350 gr
<b>Pixelabstand</b>	0.12705 (H) x 0.12705 (V) mm	<b>Brutto Gewicht</b>	600 gr
<b>Oberflächenbehandlung des Deckglases</b>	AG / AR / AS (AF); TP Tiefe: 0.4 mm; Härtegrad: 7H	<b>Bedienelemente</b>	Power-Taste, Lautstärke +, Lautstärke -
<b>Betriebssystem</b>	Android 13 (GMS zertifiziert)	<b>Integrierte App</b>	HannsNote2 App
<b>Sprache</b>	Android voreingestellt	<b>E-Book-Format</b>	PDF, EPUB, TXT, CHM, RTF, PRC, HTML, PDB, JPG, PNG, BMP, TIFF (Unterstützung hängt von der E-Book-App ab)
<b>CPU</b>	Quad Core CPU Rockchip RK3566 ARM A55 64 bit, 1.8GHz	<b>Zubehör</b>	1 USB-A -> USB-C Kable (100 cm); Schnellstartanleitung; Garantiekarte.
<b>GPU</b>	OpenGL ES 1.1/2.0/3.2, OpenCL 2.0 und Vulkan 1.1	<b>Verpackung</b>	Umweltfreundliche Verpackung
<b>Arbeitsspeicher</b>	4GB (LPDDR4)	<b>Zertifizierung</b>	CE, RoHS, NCC, BSMI, TELEC, TÜV
<b>Interner Speicher</b>	64GB eMMC Speicher	<b>EAN Code</b>	4711404020193
<b>Touchscreen Typ</b>	10 Punkt Multi-Touchscreen; GF Touch Type	<b>Merkmale</b>	ecoVISION Paper Display, vollreflektierend Im Sonnenlicht lesbar Augenfreundliches Lesen 60 Hz hohe Bildwiederholfrequenz Blaulichtemissionsfreies Panel
<b>Touch-Eingabe</b>	Finger und Stylus Stift (USI 2.0 kompatibel)		
<b>WLAN</b>	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n/a/ac 2.4/5GHz		
<b>Bluetooth</b>	5.0		
<b>Andere</b>	G-Sensor (4-Richtungen), OTG & PDF unterstützt		
<b>Kamera</b>	Vorne 2 MP mit Autofokus		
<b>Mikrofon</b>	Ja (einzeln)		

**WICHTIGER HINWEIS:** Der Akku ist nicht dafür ausgelegt, rund um die Uhr aufgeladen zu werden. Versuchen Sie nicht, die Batterie Ihres HannsNote2 selbst auszutauschen. Sie könnten die Batterie beschädigen und es könnte zu Überhitzung und Verletzungen kommen. Der Lithium-Ionen-Akku in Ihrem HannsNote2 darf nur von HANNspree oder einem von HANNspree autorisierten Serviceanbieter ausgetauscht werden und muss recycelt oder getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. Verbrennen Sie die Batterie nicht. Weitere Informationen zum Recycling und Austausch von Batterien finden Sie unter <http://www.hannspree.eu/support/battery-replacement>



# 10" HannsNote 2

## Abmessungen, Tasten und Anschlüsse

