

HONOR



HONOR MagicPad2

DESIGN

Abmessungen: 274,5 mm (B) x 180,5 mm (H) x 5,8 mm (T)
Gewicht: 555 g¹
Farbe: Moonlight White, Black
SGS Fünf-Sterne-Anti-Biegungs-Zertifizierung

DISPLAY

12,3-Zoll² OLED HONOR FullView Display³
92% Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis⁴
1,07 Milliarden Farben⁵
TÜV Rheinland Low Blue Light Zertifizierung (Hardware-Lösung)
TÜV Rheinland Flicker Free Zertifizierung⁶
Dynamische Dimmung, Circadian Night Display-Technologie
144 Hz Bildwiederholfrequenz⁷
Auflösung: 3000 x 1920 Pixel⁸
PPI: 290
4320 Hz PWM-Dimmung
Helligkeit: bis zu 1600 nits APL

AUDIO

8 Lautsprecher mit IMAX Enhanced und Hi-Res Audio Zertifizierung
HONOR Histen Sound
HONOR Spatial Audio⁹
Sprachverbesserung¹⁰

PROZESSOR

Qualcomm Snapdragon® 8s Gen 3 (4nm) CPU: 1 × Cortex-X4 3,0 GHz + 4 × Cortex-A720 2,8 GHz + 3 × Cortex-A520 2,0 GHz
GPU: Adreno 735

SPEICHER

12 GB + 256 GB

RÜCKKAMERA

13 MP (f/2.0)

FRONTKAMERA

9 MP (f/2.2)

AKKU

10050 mAh (Typisch) Akku
66 W Kabelgebundenes Laden (Typ-C)¹¹

BETRIEBSSYSTEM

MagicOS 8.0, basierend auf Android 14

VERBINDUNG

Wi-Fi: 2.4 GHz & 5 GHz
Bluetooth 5.1
Type-C, USB 2.0

1. Die Daten stammen aus dem HONOR-Labor. Das tatsächliche Gewicht und die Dicke können je nach Konfiguration, Herstellungsprozessen und Messmethoden variieren. Die Dicke des Tablets umfasst nicht den hervorstehenden Abschnitt der Kamera.

2. Mit einem Design mit abgerundeten Ecken auf dem Display beträgt die diagonale Länge des Bildschirms 12,3 Zoll, wenn nach dem Standardrechteck gemessen wird (die tatsächlich sichtbare Fläche ist etwas kleiner).

3. HONOR FullView Display bezieht sich im Allgemeinen auf HONOR-Laptop-Bildschirme mit schmalen Rahmen und hohem Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis. Bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Produkt.

4. Die Daten stammen aus dem HONOR-Labor. Das Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis wird basierend auf der sichtbaren Fläche des Bildschirms im Verhältnis zur gesamten Frontplattenfläche des Geräts berechnet.

5. Die 1,07 Milliarden Farben beziehen sich auf die 10-Bit-Farbtiefe.

6. Dieses Produkt ist kein medizinisches Gerät und nicht zur Behandlung geeignet.

7. Der Bildschirm unterstützt eine maximale Bildwiederholrate von 144 Hz. Die Bildwiederholrate kann je nach Anwendungsoberfläche und Spielbildschirm variieren.

8. Die Auflösung wird als Standardrechteck gemessen; daher sind die effektiven Pixel etwas weniger.

9. Unterstützte Apps werden noch angepasst. Das Benutzererlebnis kann je nach einzelner App leicht variieren. Bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Erlebnis.

10. Unterstützte Apps werden noch angepasst. Das Benutzererlebnis kann je nach einzelner App leicht variieren. Bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Erlebnis.

11. Die Daten stammen aus dem HONOR-Labor. Die Batteriekapazität ist der typische Wert. Die tatsächliche Ladeleistung variiert intelligent je nach Szenario. Bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Erlebnis.

HONOR



HONOR MagicPad2

SMART FEATURES

Laptop-ähnliche Produktivität, angeboten durch AI Office:

Produktivitäts-APP: HONOR Notes, HONOR Docs

AI-Notizenverschönerung: Formel-Erkennung,

Handschriftverschönerung

AI-Spracherkennung zu Text

AI-Tools in HONOR Notes: Benutzerdefiniertes Cover,

Pinselwerkzeug, Entwürfe, Schnelle geometrische Formen,

Geometriewerkzeuge

AI-Rauschunterdrückung

AI-Radierer

MagicOS 8.0 basierend auf Android 14:

Magic Portal

Magic Capsule

HONOR Connect¹²

Globale Favoriten

Multi-Screen-Kollaboration

¹² Nur HONOR-Smartphones und -Tablets, die teilweise auf MagicOS 7.2 und höher aktualisiert wurden, unterstützen diese Funktion. Das Telefon und das Tablet müssen gleichzeitig Bluetooth und WLAN eingeschaltet haben und im selben HONOR-Konto angemeldet sein.