

# Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) 2023/1669 der Kommission im Hinblick auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Smartphones und Slate-Tablets

<b>1. Marke</b> HONOR	<b>2. Modellkennung</b> BKQ-N49
<b>3. Allgemeine Produktparameter:</b>	
Parameter	Wert
4. Art des Geräts	Smartphone
5. Betriebssystem	Android
6. Energieeffizienzklasse	A
7. Vom Benutzer austauschbare Batterie	Nein
8. Batterielaufzeit pro Zyklus (ENDE <sub>Gerät</sub> [h])	63
9. Batterielaufzeit in Zyklen — Standardeinstellungen [Zyklen]	1 600
10. Nennkapazität der Batterie (C <sub>rated</sub> [mAh])	6 090
11. Versand mit Schutzabdeckung	Nein
12. Prüfung der Zuverlässigkeit nach wiederholtem freien Fall — Stürze ohne Defekt [n]	180
13. Prüfung der Zuverlässigkeit nach wiederholtem freien Fall — Stürze ohne Defekt, im vollständig erweiterten Zustand geprüft [n]	n.a.
14. Klasse der Zuverlässigkeit nach wiederholtem freien Fall	B
15. Eindringschutzgrad	IP68
16. Angegebene Eintauchtiefe in Wasser, bei IPx8 [m]	2,00
17. Ritzbeständigkeit des Bildschirms auf Mohsscher Härteskala	4
18. Ladegerät	Erforderliche Ausgangsleistung [W]
	Steckverbindertyp (am Ende des Geräts)
<b>Angaben zur Reparierbarkeit:</b>	
19. Garantierte Mindestverfügbarkeit von Sicherheits-, Korrektur- und Funktionsaktualisierungen für das Betriebssystem (Jahre)	5
20. Reparierbarkeitsklasse (auf der Grundlage des nachstehenden Index)	B
21. Reparierbarkeitsindex	3,41
21a. Wert „Zerlegungstiefe“ (S <sub>DD</sub> )	3,80
21b. Wert „Befestigungselemente (Typ)“ (S <sub>F</sub> )	3,60
21c. Wert „Werkzeuge (Typ)“ (S <sub>T</sub> )	2,80
21d. Wert „Ersatzteile“ (S <sub>SP</sub> )	4

21e. Wert „Software-Aktualisierungen (Dauer)“ ( $S_{SU}$ )	1
21f. Wert „Reparaturinformationen“ ( $S_{RI}$ )	5
22. Weblink zu Informationen über die Verfügbarkeit von Ersatzteilen für fachlich kompetente Reparateure und Endnutzer	<a href="https://honor.gsmnet.eu">https://honor.gsmnet.eu</a>
23. Weblink zu Reparaturanweisungen für Endnutzer	<a href="https://www.honor.com/de/support/self-repair">https://www.honor.com/de/support/self-repair</a>
24. Weblink zu Richtbeträgen für die Preise vor Steuern	<a href="https://honor.gsmnet.eu">https://honor.gsmnet.eu</a>
<b>Weitere Angaben:</b>	
25. Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie [Monate]	24

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht.



**EPREL-Eintragungsnummer** 2509671

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2509671>

**Lieferant:** Honor Technologies Germany GmbH (Bevollmächtigter) **Website:**

**Kundenbetreuung:**

**Name:** Honor Technologies Germany GmbH

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [de.support@honor.com](mailto:de.support@honor.com)

**Telefonnummer:** +4908005893722

**Anschrift:**

Toulouse Allee 27  
40211 Düsseldorf  
Deutschland



# HONOR Magic8 Pro

<b>DESIGN</b>	<b>Farben<sup>1</sup>:</b> Sunrise Gold, Sky Cyan, Black <b>Maße<sup>2</sup>:</b> 161,15 mm (H) x 75 mm (B) x 8,4 mm (T) <b>Gewicht<sup>3</sup>:</b> 213 g
<b>RÜCKKAMERA<sup>4</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>200-MP-Ultra-Nacht-Teleobjektivkamera (f/2,6; 1/1,4"; 3,7-facher optischer Zoom; OIS; CIPA 5,5)</li> <li>50-MP-Ultra-Nacht-Hauptkamera (f/1,6; 1/1,3"; OIS; 4-in-1 2,4 µm Pixelausgabe; CIPA 5,5)</li> <li>50-MP-Ultra-Weitwinkelkamera (f/2,0; 122° Weitwinkel; 2,5cm HD Makro-Fotografie)</li> </ul>
<b>FRONTKAMERA</b>	50-MP-Frontkamera (f/2,0) + 3D-Tiefenkamera
<b>FOTOGRAFIE</b>	<b>AIMAGE Kamerasystem:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>200-MP-Ultra-Nacht-Teleobjektivkamera</li> <li>Magische Farbe</li> <li>Bewegungsfoto</li> <li>KI-Super Zoom</li> <li>Motion Sensing Capture-Funktion</li> </ul> <b>KI-Bearbeitungsfunktionen<sup>5</sup>:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>KI-Hochskalieren</li> <li>KI-Bilderweiterung</li> <li>KI-Radierer</li> <li>KI-Ausschnitt</li> <li>KI-Farbe</li> </ul>
<b>VIDEO</b>	<b>Videoauflösung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Rückkamera &amp; Frontkamera: Unterstützung bis zu 4K (3840*2160 Pixel)</li> </ul>
<b>KI-ANWENDUNGEN<sup>6</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Google Gemini<sup>7</sup></li> <li>KI-Taste</li> <li>KI-Display-Vorschläge</li> <li>KI-Einstellungsagent</li> <li>KI-Fotoagent</li> <li>Magic Portal</li> <li>Magic Sidebar</li> <li>KI-Untertitel</li> <li>KI-Erinnerungen</li> <li>KI-Deepfake-Erkennung</li> <li>KI-Stimmklon-Erkennung</li> </ul>
<b>LEISTUNG &amp; SPEICHER</b>	<b>Snapdragon® 8 Elite Gen 5 Mobile-Plattform<sup>8</sup></b> <b>RAM- und ROM-Speicher<sup>9</sup>:</b> 12 GB + 512 GB
<b>BETRIEBSSYSTEM</b>	MagicOS 10 (unterstützt durch Android 16™)

1. Die Verfügbarkeit der Farben kann je nach Region variieren.

2. Die Daten stammen aus HONOR-Laboren. Die tatsächlichen Daten können je nach Konfigurationen, Herstellungsprozessen und Messmethoden variieren; die Dicke des Kameramoduls ist ausgeschlossen. Bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Gerät.

3. Die Daten stammen aus HONOR-Laboren. Das Gesamtgewicht beinhaltet den Akku. Die tatsächlichen Daten können je nach Konfigurationen, Herstellungsprozessen und Messmethoden variieren. Bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Gerät.

4. 200 MP und 50 MP sind Kamerapixelparameter. Die tatsächlichen Fotopixel können je nach Kameramodus variieren. Bitte beziehen Sie sich auf die tatsächliche Situation. Die professionelle CIPA 5.5 professionelle Stabilisierung basiert auf dem CIPA-Teststandard und gilt für die 23 mm Ultra-Nacht- Hauptkamera und die 85 mm 200-MP-Ultra -Nacht-Teleobjektivkamera.

5. Einige Funktionen sind möglicherweise über ein OTA-Update verfügbar.

6. Einige Funktionen sind möglicherweise über ein OTA-Update verfügbar.

7. Google, Android und Gemini sind Marken von Google LLC. Antworten prüfen. Abonnement erforderlich. Kompatibilität und Verfügbarkeit variieren. Ab 18



# HONOR Magic8 Pro

DISPLAY	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abmessung: 6,71 Zoll</li> <li>• Typ: OLED</li> <li>• <b>Bildwiederholfrequenz:</b> bis zu 120 Hz<sup>10</sup>, LTPO</li> <li>• <b>Spitzenhelligkeit:</b> bis zu 6000 nits<sup>11</sup></li> <li>• <b>Auflösung:</b> 1256*2808 Pixel<sup>12</sup></li> <li>• 1,07 Milliarden Farben, 100 % DCI-P3 breiter Farbraum</li> </ul> <p><b>HONOR Augenkomfort-Display</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4320 Hz PWM-Dimmung<sup>13</sup></li> <li>• Display mit zirkularer Polarisation 2.0</li> <li>• Chip-Level AI Defocus Display</li> <li>• Dynamische Dimmung</li> <li>• Circadian Night-Anzeige</li> <li>• Natürliche-Farbtönanzeige</li> </ul>
AKKU & LADELEISTUNG	<p>6270 mAh Silizium-Karbon-Akku<sup>14</sup></p> <p>Ladeleistung<sup>15</sup>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 W kabelgebundenes HONOR SuperCharge</li> <li>• 80 W kabelloses HONOR SuperCharge</li> </ul>
WIDERSTANDSFÄHIGKEIT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IP68-, IP69- und IP69K-zertifizierte Wasser- und Staubdichtigkeit<sup>16</sup></li> <li>• SGS 5-Sterne-Zertifikat für Sturzfestigkeit</li> </ul>
AUDIO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dual Stereo-Lautsprecher</li> <li>• 3 Mikrofone</li> </ul>
NETZWERK	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WIFI 7: 802.11 a/b/g/n/ac/ax/be, 2x2 MIMO</li> <li>• Bluetooth 6,0</li> <li>• Typ-C-Anschluss</li> <li>• NFC-Unterstützung</li> <li>• SIM 1&amp; SIM 2, ESIM-Unterstützung</li> <li>• 5G/4G/3G/2G-Unterstützung</li> <li>• Unterstützung von Dokumentenübertragungen mit iOS/Android/Windows<sup>17</sup></li> </ul>

10. Der Bildschirm unterstützt eine maximale Bildwiederholrate von 120 Hz, und die Bildwiederholrate kann unter verschiedenen App-Oberflächen und Spielqualitäten leicht variieren. Bitte beziehen Sie sich auf Ihre tatsächliche Erfahrung.

11. Die Daten stammen aus HONOR Laboren.

12. Die Auflösung wird als Standardrechteck gemessen. Aufgrund des Designs mit abgerundeten Ecken sind die effektiven Pixel etwas geringer.

13. Die Daten stammen aus HONOR Laboren. Das HONOR Magic8 Pro ist mit einer 4320-Hz-PWM-Dimmentechnologie ausgestattet, die manuell aktiviert werden muss und in Szenarien mit wenig Licht wirksam ist. Dieses Produkt ist kein medizinisches Gerät und nicht für Behandlungen vorgesehen.

14. Die typische Akkukapazität beträgt 6270 mAh und die Nennakkukapazität beträgt 6090 mAh. Die Daten stammen aus HONOR Laboren.

15. Die unterstützte maximale kabelgebundene Ladeleistung beträgt 100 W bei Verwendung des mitgelieferten HONOR SuperCharge Ladegeräts. Das kabellose Laden mit 80 W wird auch mit dem originalen HONOR SuperCharge Wireless Charger unterstützt, der auf der offiziellen Website erhältlich ist. Die tatsächliche Ladeleistung passt sich intelligent an die Szenarien an. Bitte beziehen Sie sich auf die tatsächliche Erfahrung.

16. Das Telefon ist nicht professionell wassererdicht. Es ist spritzwassergeschützt, wasserabweisend und staubdicht bei normalem Gebrauch. Es wurde unter kontrollierten Laborbedingungen getestet und erreicht die Schutzart IP69 und IP68 gemäß den internationalen Standards IEC 60529 sowie die Schutzart IP69K gemäß den Standards IEC ISO 20653:2023. Spritzwasser-, Wasser- und Staubbefestigung sind nicht dauerhaft wirksam, und die Schutzleistung kann durch täglichen Verschleiß abnehmen.

17. Einige Funktionen sind möglicherweise über ein OTA-Update verfügbar.