

Produktdatenblatt

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

1. Marke HONOR		2. Modellkennung MRK-NX1
3. Allgemeine Produktparameter:		
Parameter		Wert
4. Art des Geräts		Smartphone
5. Betriebssystem		Android
6. Energieeffizienzklasse		A
7. Vom Benutzer austauschbare Batterie		Ja
8. Batterielaufzeit pro Zyklus ($ENDE_{Gerät}[h]$)		93
9. Batterielaufzeit in Zyklen — Standardeinstellungen [Zyklen]		1 600
10. Nennkapazität der Batterie ($C_{rated}[mAh]$)		7 500
11. Versand mit Schutzabdeckung		Nein
12. Prüfung der Zuverlässigkeit nach wiederholtem freien Fall — Stürze ohne Defekt [n]		270
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		A
15. Eindringungsgrad		IP64
16. Angegebene Eintauchtiefe in Wasser, bei IPx8 [m]		n.a.
17. Ritzbeständigkeit des Bildschirms auf Mohs-scher Härteskala		5
18. Ladege-rät	Erforderliche Ausgangsleistung [W]	10
	Steckverbindertyp (am Ende des Geräts)	USB-C
Angaben zur Reparierbarkeit:		
19. Garantierte Mindestverfügbarkeit von Sicherheits-, Korrektur- und Funktionsaktualisierungen für das Betriebssystem (Jahre)		5
20. Reparierbarkeitsklasse (auf der Grundlage des nachstehenden Index)		C
21. Reparierbarkeitsindex		3,16
21a. Wert „Zerlegungstiefe“ (S_{DD})		2,80
21b. Wert „Befestigungselemente (Typ)“ (S_F)		3,60
21c. Wert „Werkzeuge (Typ)“ (S_T)		2,80
21d. Wert „Ersatzteile“ (S_{SP})		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	https://honor.gsmnet.eu
23. Weblink zu Reparaturanweisungen für Endnutzer	https://www.honor.com/de/support/self-repair
24. Weblink zu Richtbeträgen für die Preise vor Steuern	https://honor.gsmnet.eu
Weitere Angaben:	
25. Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie [Monate]	24

EPREL-Eintragungsnummer 2725484	
Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht.	
https://eprel.ec.europa.eu/qr/2725484	
Lieferant: Honor Technologies Germany GmbH (Bevollmächtigter) Website:	
Kundenbetreuung:	
Name: Honor Technologies Germany GmbH	Website:
E-Mail-Adresse: de.support@honor.com	Telefonnummer: +4908005893722
Anschrift: Toulouse Allee 27 40211 Düsseldorf Deutschland	



HONOR 600 Smart 5G

DESIGN

Farben¹: Velvet Black, Meteor Silver
Abmessungen²: 168,3mm (L) x 78,54mm (B) x 8,30mm (T)
Gewicht³: 216,5g (inkl. Akku)

ROBUSTHEIT

- **HONOR Anti-Drop Display mit SGS 5-Sterne-Zertifizierung** für Sturz- & Druckfestigkeit⁶
- IP64 Wasser- und Staubschutz Zertifizierung⁴

DISPLAY

6,872 Zoll Display mit verbesserter Sonnenlicht-Lesbarkeit⁵
Helligkeit: 1020 nits⁷ (Spitzenhelligkeit)
Bildwiederholrate⁸: 120Hz
Auflösung: 1592 x 720⁹
Display Technologie: LCD

PROZESSOR

Qualcomm® Snapdragon® 4 Gen 4 Mobile Platform
CPU: Octa-Core, 2xA78 x 2,3GHz + 6xA55 x 1,95GHz
GPU: Qualcomm® Adreno™ 613

SPEICHER

128 GB + 4 GB (+8 GB RAM Turbo)

RÜCKKAMERA

50 MP (f/1.8) Hauptkamera¹¹ + 0,08 MP (f/3.0) Tiefenkamera

FRONTKAMERA

5 MP (f/2.2) Frontkamera

AKKU & AUFLADEN

- Akku**:
- **Akkukapazität**: 7700 mAh Li-Ion-Polymer-Akku¹²
 - **Akkulaufzeit**: 93 Std 22 Minuten (basierend auf EU-Energielabel)
- Laden**:
- **Max. Ladeleistung**: 45 W HONOR SuperCharge¹³
 - **USB Power Delivery (PD)**: 10 W – 45 W

BETRIEBSSYSTEM

MagicOS 10 (basierend auf Android 16)

KONNEKTIVITÄT

Wi-Fi: 802.11 a/b/g/n/ac, 2.4G/5G, **Bluetooth**: BT5.1, **Headset-Anschluss**: Type-C, **Datenanschluss**: Type-C USB

BESONDERHEITEN

- Dedizierte **KI-Schnellzugriffstaste**
- Seitlich platzierter Fingerabdrucksensor

MOBILFUNK-BÄNDER

5G NR NSA/SA: n1, n3, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41, n77, n78; n71
4G LTE TDD: B38, B40, B41, **4G LTE FDD**: B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B20, B28, B32, **3G WCDMA**: B1, B2, B5, B8, **2G GSM**: GSM 850/900/1800/1900

NETZWERK

Nano-SIM, Dual-SIM, Dual-Standby¹⁴
Technologie: NR/LTE TDD/FDD-LTE/WCDMA/GSM

1. Die Farbvarianten unterscheiden sich je nach Region. Bitte die für die jeweilige Region vorgesehenen Varianten beachten.

Der erhöhte Kamerabereich wird bei der Berechnung der Dicke nicht berücksichtigt. Tatsächliche Größe und Gewicht können je nach Produktkonfiguration, Herstellungsprozess und Messmethode variieren.

3. Daten aus den HONOR Labs. Das tatsächliche Gewicht kann je nach Konfiguration, Herstellungsprozess und Messmethode variieren.

4. Das Smartphone ist nicht professionell wasserdicht. Es ist bei normaler Nutzung spritzwasser-, wasser- und staubgeschützt. Der Schutz ist nicht dauerhaft und kann durch tägliche Abnutzung nachlassen.

5. Durch das abgerundete Displaydesign beträgt die Bildschirmdiagonale 6,872 Zoll, gemessen als Standardrechteck. Die tatsächlich sichtbare Fläche ist etwas kleiner.

6. Dieses Smartphone hat die Swiss SGS Premium Performance Certification für Sturz- und Druckfestigkeit erhalten und erfüllt die technischen Zuverlässigkeitsspezifikationen von SGS. Als elektronisches Präzisionsprodukt kann das Gerät bei Stürzen dennoch beschädigt werden. Bitte vermeiden Sie Stürze und Zusammenstöße.

7. Die Angabe von 1020 nits Spitzenhelligkeit stammt aus den HONOR Labs und gilt nur bei Wiedergabe entsprechender Videoquellen im Vollbildmodus.

8. Die tatsächliche Bildwiederholrate kann je nach App-Oberfläche und Spielinhalt variieren. Bitte die tatsächliche Nutzungssituation beachten.

9. Die Auflösung wird als Standardrechteck gemessen; die effektive Pixelanzahl ist daher etwas geringer.

10. Die in den einzelnen Regionen gelisteten Speicherversionen können abweichen. Da die Smartphone-Software Speicherplatz belegt, ist der tatsächlich verfügbare Speicher geringer als dieser Wert.

11. Die rückseitige Hauptkamera ist eine 50MP-Kamera. Die tatsächliche Bildauflösung kann je nach Aufnahmemodus variieren.

12. Der Akku ist mit 7700mAh bewertet, die typische Kapazität beträgt 7500mAh.

13. Es unterstützt maximal 45W kabelgebundenes Laden. Ein 45W HONOR Ladegerät und Kabel sind erforderlich. Die tatsächliche Ladegeschwindigkeit kann je nach Umgebungsbedingungen und weiteren Faktoren variieren.

14. Die Verfügbarkeit von Dual-Standby kann je nach Region variieren.

HONOR

OM (C431)



HONOR 600 Smart 5G

LOGISTIK INFORMATIONEN

Farbe: Meteor Silver
Model: Mark-N31A
BOM: 5109CMDQ
EAN: 6942785104624



Farbe: Velvet Black
Model: Mark-N31A
BOM: 5109CMDP
EAN: 6942785104617



LIEFERUMFANG

HONOR 600 Smart 5G (inkl. Akku)
USB Type-A auf USB Type-C Kabel (3A), Schnellstartanleitung, SIM-
Werkzeug, Garantiekarte, TP Schutzfolie (vorinstalliert)

ABMESSUNG

Gerät: 168,3 mm (L) x 78,54 mm (B) x 8,30 mm (T)
Verpackung: 179 mm (L) x 89 mm (B) x 30 mm (H)

GEWICHT

Gerät: ca. 216,5g (inklusive Akku)
Verpackung: Ca. 341 g