

Produktdatenblatt

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

1. Marke HONOR		2. Modellkennung NDL-W09
3. Allgemeine Produktparameter:		
Parameter		Wert
4. Art des Geräts		Tablet
5. Betriebssystem		Android
6. Energieeffizienzklasse		D
7. Vom Benutzer austauschbare Batterie		Ja
8. Batterielaufzeit pro Zyklus ($ENDE_{Gerät}[h]$)		133
9. Batterielaufzeit in Zyklen — Standardeinstellungen [Zyklen]		1 200
10. Nennkapazität der Batterie ($C_{rated}[mAh]$)		8 200
11. Versand mit Schutzabdeckung		Nein
12. Prüfung der Zuverlässigkeit nach wiederholtem freien Fall — Stürze ohne Defekt [n]		10
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		E
15. Eindringungsgrad		IP40
16. Angegebene Eintauchtiefe in Wasser, bei IPx8 [m]		n.a.
17. Ritzbeständigkeit des Bildschirms auf Mohs-scher Härteskala		4
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		3,17
21a. Wert „Zerlegungstiefe“ (S_{DD})		3,50
21b. Wert „Befestigungselemente (Typ)“ (S_F)		3,30
21c. Wert „Werkzeuge (Typ)“ (S_T)		2,00
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

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht.



EPREL-Eintragungsnummer 2363436

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2363436>

Lieferant: Honor Technologies Germany GmbH (Hersteller)

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 Pad X8a

DESIGN

Metal Slim Body Design

Dimensions¹: 256.91mm (W) x 168.46mm (H) x 7.25mm (D)

Weight: 495g²

Color³: Space Grey

DISPLAY

11-inch HONOR Eye Protection Display⁴

84% Screen-to-body ratio⁵

16.7 million color field

TÜV Rheinland Low Blue Light Certification (Software Solution)

TÜV Rheinland Flicker Free Certification⁶

Ambient Light Eye Care, E-ink Mode

90Hz screen refresh rate⁷

Resolution: 1920x1200 pixels⁸

PPI: 207

Brightness: up to 400nits⁹ (Typical Value)

AUDIO

Large Amplitude Quad-speaker System

- Hi-Res Audio Certification
- Hi-Res Wireless Certification
- HONOR Histen Sound
- Advanced Voice Cancellation

PROCESSOR

Qualcomm® Snapdragon® 680 Processor (6nm)¹⁰

CPU: 2.4GHz Cortex-A73 × 4 + 1.9GHz Cortex-A53 × 4

GPU: Qualcomm® Adreno 610

MEMORY¹¹

4GB + 64GB/128GB

HONOR RAM Turbo 4GB + 4GB¹²

REAR CAMERA

5MP (f/2.2)

FRONT CAMERA

5MP (f/2.2)

BATTERY

8300mAh Large Battery¹³

10W Wired Charging (Type-C)¹⁴

OPERATING SYSTEM

MagicOS 8.0, based on Android 14

1. Data comes from the HONOR Lab. The thickness of the tablet does not include the bulging section of the camera. The actual size and weight may vary depending on configurations, manufacturing processes, and measuring methods.

2. Data comes from the HONOR Lab. Total weight includes battery. Actual weight may vary due to product configurations, manufacturing processes, and measuring methods.

3. Color availability may vary by region.

4. Data comes from the HONOR Lab. With a rounded corners design on the display, the diagonal length of the screen is 11 inches when measured according to the standard rectangle. The actual viewable area is slightly smaller.

5. Data comes from the HONOR Lab. The screen-to-body ratio data is measured based on the size of the screen's visible area to the screen size. Please refer to the actual product.

6. The screen has obtained TÜV Rheinland low blue light and flicker-free certifications. This product is not medical equipment and is not available for treatment. The model with 1920*1200 screen resolution is also available.

7. The screen supports a maximum refresh rate of 90Hz. The actual refresh rate may vary slightly under different app interfaces. Please refer to the actual experience.

8. The resolution is measured as a standard rectangle; thus, the effective pixels are slightly less.

9. Data comes from the HONOR Lab. The color gamut parameter and peak brightness is the typical value.

10. Snapdragon is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States and other countries.

11. The device is available in 64GB and 128GB storage capacities. Please note that storage options may vary by region.

12. Data comes from the HONOR Lab. Available internal storage may be smaller as part of it is occupied by the operating system and apps.

13. Data comes from the HONOR Lab. Battery capacity is the typical value. Please refer to the actual experience.

14. The actual charging power may vary with different scenarios intelligently. Please refer to actual situations.

HONOR



HONOR Pad X8a

CONNECTIVITY

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

SMART FEATURES

App Extender¹⁵
Multi-window¹⁶
Dynamic Homepage
HONOR Connect

KIDS EDITION

Childproof and Shockproof Design
Versatile Mode
Drawing Sticks

15. Supported applications are still being adapted. The user experience may vary slightly depending on the APPs. Please refer to the actual experience.
16. Supported applications are still being adapted. The user experience may vary slightly depending on the APPs. Please refer to the actual experience.