

Zenfone 10

# ALLES IM GRIFF



Kompakte Bauweise,  
5,9" Display und ZenTouch



Unglaubliche Leistung  
mit dem neuesten  
Snapdragon 8 Gen2



Wasser- und Staubdicht  
nach IP65 und IP68



Modernste 50 MP  
Kameratechnologie mit  
6-Achsen-Gimbal



4300 mAh Akku für extra  
lange Ausdauer und  
Wireless Charging

Klein ist das neue Groß!  
Das trendige Zenfone 10 vereint Leistung und Style in einem perfekten Design. Es hat alles, was du für deine mobile Freiheit brauchst: den schnellen Snapdragon® 8 Gen 2 Prozessor, eine Kamera mit den coolsten neuen Funktionen und trendige Farben, mit denen du deinen Stil zeigen kannst. Mit dem Zenfone 10 hast du alles im Griff!

Das neue Zenfone 10 beweist, dass du dich nicht zwischen leistungsstark und kompakt entscheiden musst - du kannst beides haben!

Mit der neuesten Snapdragon® 8 Gen 2 Mobile Platform und den neuesten Arbeits- und Speichertechnologien steht dir alles zur Verfügung - sofort!

Dank der Staub- und Wasserdichtigkeit nach IP68\*\* übersteht das neue Zenfone 10 auch unerwartete, gelegentliche Spritzer und lässt dich deinen Alltag in vollen Zügen genießen!  
Die Rückseite des Zenfone 10 (Eclipse Red, Comet White und Aurora Green) besteht aus umweltfreundlichen, biobasiertem Kunststoff, der uns hilft, unseren CO2-Fußabdruck zu minimieren.

Der unglaubliche 6-Achsen-Hybrid-Gimbal 2.0 ermöglicht jetzt noch flüssigere Videos und verwacklungsfreie Fotos, wenn du dich bewegst - dank des Hardware-Anti-Verwacklungssystems der elektronischen Bildstabilisierung (EIS) und des schnellen Autofokus.

Mit dem verbesserten 4300-mAh-Akku und den energieeffizienten Komponenten wird dich die Akkulaufzeit des Zenfone 10 nicht im Stich lassen! Und auf vielfachen Wunsch ist das Zenfone 10 jetzt auch mit kabellosem Laden mit 15 Watt ausgestattet!

# Technische Daten

## Design

Aurora Green, Midnight Black, Comet White, Eclipse Red und Starry Blue – teilweise aus biobasiertem Kunststoff IP65/IP68\*\*

## Prozessor

Qualcomm® Snapdragon® 8 Gen 2 Mobile Plattform, Qualcomm® Adreno™ 740

## Display

5,9" 20:9 (2400 x 1080) 144Hz\* AMOLED display 1100 nits Spitzenhelligkeit Farbgenauigkeit, Delta-E < 1 112% DCI-P3, 107% NTSC, 151,9% sRGB Corning® Gorilla® Glass Victus™ unterstützt Always-on Display Amazon HDR/YouTube HDR support  
*\*144 Hz refresh rate can only be enabled in Game Genie while playing mobile games.*

## Maße

146,5 x 68,1 x 9,4 mm 172g (inkl. Akku)

## Speicher

LPDDR5X 8GB oder LPDDR5X 16GB UFS4.0 mit 128GB, 256GB oder 512GB

## Kamera

**Hauptkamera**  
 50 MP Sony® IMX766 flagship Sensor 1/1,56" großer Sensor, 1,0µm Pixelgröße, Quad Bayer technology - 12,5 MP, 2,0 µm effektive Pixelgröße, 6-Achsen Hybrid Gimbal 2.0, F1,9 Blende, 2x2 OCL PDAF, einzelner LED Blitz, 23,8 mm äquivalent Brennweite 35 mm Filmkamera

## Ultraweit Kamera

13 MP Sensor, 120° Blickwinkel, 12,5 mm äquivalent Brennweite 35 mm Filmkamera

Kameramodi: Foto, Video, Portrait, Pro (RAW Support), Pro Video, Light Trail, Panorama, Nachtmodus, Timelapse, Slo-mo

## Frontkamera

32 MP Sensor (nutzt Pixel-Binning um 8MP Bilder zu erstellen bei 1,4µm effektive Pixelgröße), RGBW Technologie

## Videoaufnahmen

Rückkamera  
 8K UHD (7680 x 4320) Videoaufnahmen mit 24 fps  
 4K UHD (3840 x 2160) Videoaufnahmen mit 30 / 60 fps  
 1080p FHD Videoaufnahmen

mit 30 / 60 fps  
 720p HD Videoaufnahmen mit 30 / 60 fps  
 Time Lapse (4K UHD video)  
 Slow Motion Video (4K UHD at 120 fps / 1080p FHD at 240 fps / 720p at 480 fps)  
 Fotos während der Videoaufnahme (nicht bei 8K Videoaufnahmen unterstützt)

Frontkamera  
 FHD/30fps oder HD/60fps

## Akku (fest verbaut)

Bis zu 12 Tage Standby und bis zu 33 Stunden Gesprächszeit, 4300mAh (typisch) Akku Output: +3,3-11,0 V 3,0 A, unterstützt bis zu 30W, PD3.0 PPS / Direct Charge / QC4.0 Ladegeräte, unterstützt 15W wireless charging

## Betriebssystem

Android™ 13 mit neuem Zen UI und 4 Jahren Sicherheitsupdates (mehr Infos auf [Asus.com](https://www.asus.com))

## Sensoren

Beschleunigungssensor, E-Kompass, Nahrungssensor, Umgebungslichtsensor, Fingerabdruck-Sensor, Gyroskop (Unterstützung ARCore), Hall-Sensor

## Audio

Lautsprecher  
 Dual-Stereo-Lautsprecher mit Dirac HD Sound, Multi-magnet Stereo Lautsprecher mit Qualcomm WSA8835 intelligenter Verstärker für lauterer, tieferen und weniger

verzerrten Klang

Audio-Ausgang  
 Hi-Res Audio 192k Hz / 24-Bit-Standard für 3,5-mm-Ausgang, Qualcomm Audio CODEC (WCD9380), AudioWizard mit mehreren Hörprofilen, Dirac Virtu™ für Kopfhörer für räumlichen Klang

Mikrofon  
 Zwei Mikrofone mit OZO Audio Rauschunterdrückungstechnologie

## Drahtlosverbindungen

802.11 be/ax/ac/a/b/g/n, 2x2 MIMO  
 Unterstützt Tri-band 2.4 GHz / 5 GHz / 6 GHz WiFi Bluetooth® 5.3 (HFP + A2DP + AVRCP + HID + PAN + OPP), unterstützt LDAC, AAC, Qualcomm® aptX™, aptX™ HD, aptX™ Adaptive, aptX™ Lossless, WiFi Direct, NFC

*\*WiFi 6e & WiFi 7 Verfügbarkeit und Funktionen sind abhängig von regionalen Einschränkungen*

## Mobilfunk

NANO SIM/NANO SIM, support DSDS 5G+5G.

DC-HSPA+ (DL/UL): 42Mbps / 5.76Mbps ;  
 LTE 7CA (DL/UL) 2.0Gbps / 211Mbps  
 5G NR FR1 (DL/UL): 4.92Gbps / 0.55Gbps

5G Non-Standalone (NSA): n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n20, n28, n38, n41, n77, n78  
 5G Standalone (SA): n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n20, n28, n38, n41, n77, n78  
 FDD-LTE (Bands 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 26, 28)  
 TD-LTE (Bands 34, 38, 39, 40, 41, 42)  
 WCDMA (Bands 1, 2, 4, 5, 6, 8, 19)  
 EDGE/GPRS/GSM (2, 3, 5, 8)

## Navigation

GNSS support GPS (L1/L5), Glonass (L1), Galileo (E1/E5a), BeiDou(B1/B2a), QZSS (L1/L5) and NavIC(L5)

## Anschlüsse

1x USB-C 2.0, 3,5mm Klinkeanschluss

## Lieferumfang

30W Ladeadapter, USB-C auf USB-C-Kabel, Kurzanleitung, Garantiekarte, Schutzhülle, SimKarten-Nadel

## Weiteres

ZenTouch, Game Genie für ein optimiertes Spielerlebnis, 24 Monate Herstellergarantie



	8 GB + 128 GB		8 GB + 256 GB				16 GB + 512 GB	
	midnight black	midnight black	aurora green	starry blue	comet white	eclipse red	midnight black	aurora green
Modell-Code	AI2302-8G128G-BK-EU	AI2302-8G256G-BK-EU	AI2302-8G256G-GN-EU	AI2302-8G256G-BU-EU	AI2302-8G256G-WH-EU	AI2302-8G256G-RD-EU	AI2302-16G512G-BK-EU	AI2302-16G512G-GN-EU
Artikelnummer	90AI00M1-M000S0	90AI00M1-M00090	90AI00M4-M000C0	90AI00M5-M000D0	90AI00M2-M000A0	90AI00M3-M000B0	90AI00M1-M000E0	90AI00M4-M000F0
EAN	4711387233146	4711387232996	4711387233023	4711387233030	4711387233009	4711387233016	4711387233047	4711387233054

\*\*Das Gerät wurde gemäß der Norm IEC 60529 auf Wasserdichtigkeit getestet und hat die Schutzklasse IP65/68 erreicht. Die Wasser- und Staubbichtigkeit kann sich im Laufe der Zeit bei normalem Gebrauch oder wenn das Gerät beschädigt, repariert oder auseinandergenommen wird, verschlechtern. Das Gerät sollte niemals vollständig unter Wasser getaucht werden und nicht mit Meerwasser, Sole, chlorhaltigem Wasser oder Getränken in Kontakt kommen. Bei Nichtbeachtung der entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen erlischt die Garantie des Geräts und die Funktion der Wasser- und Staubbeständigkeit. Die Wasserfestigkeit wird getestet, indem das Gerät 30 Minuten lang bis zu einer Tiefe von 1,5 Metern in Leitungswasser getaucht wird. Nach dem Test wird das Gerät herausgenommen, vollständig getrocknet und anschließend auf seine Funktionstüchtigkeit überprüft. Bitte beachten Sie, dass das Gerät über einen USB-C-Ladeanschluss verfügt und dieser USB-C-Anschluss vollständig trocken sein muss, bevor ein Ladeversuch unternommen wird. Informationen zur Garantie finden Sie auf der Garantiekarte des Produkts.