

The background of the advertisement is a dynamic, high-tech composition. It features several smartphones, likely the HMD Pulse Plus, arranged in a layered, overlapping fashion. The phones are primarily in shades of teal and blue, with some showing their rear camera modules. Interspersed among the phones are numerous thin, metallic rods that intersect at various angles, creating a sense of depth and complexity. Bright, glowing light streaks in orange and yellow hues cut through the scene, adding to the futuristic and energetic atmosphere. The overall aesthetic is clean, modern, and emphasizes technological innovation.

HMD

PULSE PLUS TOOLKIT

Das neue HMD-Pulse Plus

HMD Pulse Plus- Triff deinen neuen kreativen Partner

Das neue HMD Pulse Plus strahlt von außen und von innen. Viele Apps lassen sich problemlos auf dem neuen HMD Pulse Plus gleichzeitig ausführen, und auch die Reparatur zu Hause ist einfach. Display; Ladeanschluss oder Akku austauschen? Kein Problem mit der HMD Schnell Reparatur. Besuche einfach den HMD Repair Hub auf [ifixit.com](https://www.ifixit.com) für Ersatzteile und Schritt-für-Schritt-Anleitungen¹.

Neben dem stylischen Auftreten punktet das Pulse Plus auch mit seiner 50-Megapixel-Kamera auf der Rückseite und der 8 Megapixel Frontkamera. Hier bekommen selbst die gelegentlichen Schnappschüsse Starqualität. Und mit einer tagelangen Akkulaufzeit² steht Ihren spontanen Fotoshootings nichts mehr im Weg.

¹ Erhalte Zugang zu offiziellen Ersatzteilen, Werkzeugen und Reparaturanleitungen bei iFixit. HMD behandelt Reparaturen, die mit Sorgfalt und gemäß den Richtlinien von iFixit durchgeführt werden, als autorisiert, und es gibt keine Auswirkungen auf die eingeschränkte Herstellergarantie. Weitere Informationen finden Sie unter www.HMD.com/phones/self-repair.

² Basierend auf einem realen Nutzungstest von HMD Global. Weitere Informationen finden Sie unter www.HMD.com/phones/pulseplus. Der Akku wurde von HMD Global getestet, um nach 800 vollständigen Ladezyklen mindestens 80 % seiner ursprünglichen Kapazität zu erhalten.

³ Die Verwendung der Speichererweiterung (virtueller RAM) erfordert ausreichend Speicherplatz.

Um den Speicherplatz zu schützen, wird die Speichererweiterung automatisch und dauerhaft deaktiviert, sobald 90% der Nutzungsgrenze erreicht sind. Dies kann nach

4 Jahren intensiver Nutzung der Fall sein.

⁵ Siehe Abdeckung unter Eingeschränkte Herstellergarantie

⁶ Ab dem Datum der weltweiten Markteinführung des HMD Pulse Plus.

HMD

 59 Stunden
Akkulaufzeit

 Pulse Plus
50MP + depth
8MP front

 Quick Fix
Selbstreparatur

 2 Jahre
Garantie

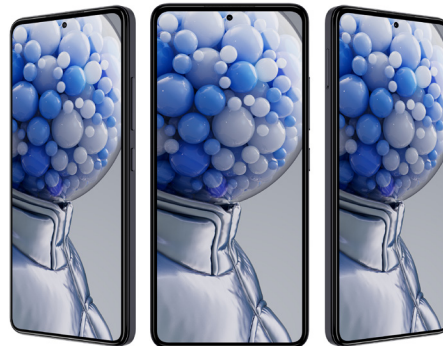
Pulse Plus rational renders



Apricot Crush



Midnight Blue



Glacier Green



Apricot Crush



Midnight Blue



Glacier Green





Design	Farbe: Glacier Green, Midnight Blue, Apricot Crush Größe 163,19 x 75,02 x 8,45 mm Gewicht 187 g
Leistung	Betriebssystem Android 14 RAM 4 GB Prozessor Unisoc T606
Display	6.56" HD+ HID Display, 90Hz
Verbindungen und Sensoren	Kabeltyp USB Typ C (USB 2.0) Sensoren: Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, Beschleunigungssensor, Fingerabdrucksensor Single SIM oder Dual SIM nano Slot + MicroSD (Hybrid Slot)
Netzwerk und Konnektivität	Maximale Netzwerkgeschwindigkeit: LTE Cat 4 Unterstützte Wi-Fi 802.11 Protokolle: a/b/g/n/ac, 2.4GHz + 5GHz Bluetooth® 5.0, FOTA, NFC GPS, A-GPS, Beidou, Glonass

Speicher	Interner Speicher 128 GB ¹ MicroSD-Kartensteckplatz unterstützt bis zu 2 TB
Audio	Anschluss 3.5 mm Kopfhörerbuchse FM-Radio (Headset erforderlich) 1 Mikrofon
Kameras	Rückseite: 50MP Hauptkamera, LED-Blitzlicht Frontkamera: 8 MP
Sonstiges	IP52 zertifiziert Quick-Fix Design
Akku	5000 mAh ²
Verpackungsinhalt	HMD Pulse Plus, USB Typ A-C Kabel, Kurzanleitung, SIM-Tool, Sicherheitsbroschüre



Apricot Crush



Midnight Blue



Glacier Green



© 2024 HMD Global. All rights reserved. HMD Global Oy ist Exklusivlizenznehmer der Marke Nokia für Telefone und Tablets. Nokia ist eine eingetragene Marke der Nokia Corporation. Google und Android One™ sind Marken von Google LLC. Alle angegebenen technischen Daten, Funktionen und weiteren Produktinformationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Qualcomm Snapdragon ist ein Produkt von Qualcomm Technologies Inc. und/oder ihrer Tochtergesellschaften.
¹ Vorinstallierte Systemsoftware und Apps verbrauchen einen erheblichen Teil des Speicherplatzes.
² Der Akku weist eine begrenzte Anzahl an Aufladezyklen auf, sodass sich die Akkulaufzeit mit der Zeit verringert. Früher oder später muss der Akku möglicherweise ausgetauscht werden.

HMD