

HONOR 400 Serie: Revolutionäre 200-MP-Kamera kommt nach Europa!

HONOR präsentiert heute die 400 Serie mit fortschrittlicher KI-Kamera und beeindruckendem Akku – ideal für Fotografie-Enthusiasten.



Großbritannien - Am 26. Mai 2025 hat HONOR die Einführung seiner neuen HONOR 400 Serie auf den europäischen Märkten angekündigt. Diese innovative Smartphone-Serie richtet sich insbesondere an Nutzer, die täglich online sind und ein verbessertes Fotografie-Erlebnis suchen. Die HONOR 400 Serie zeichnet sich durch eine 200-MP-Ultra-Clear-KI-Kamera aus, die mit einem 1/1,4-Zoll-Sensor und einer Blende von f/1,9 ausgestattet ist. Zusammen mit der doppelten Stabilisierung (OIS + EIS) wird die mobile Fotografie auf ein neues Niveau gehoben. Zudem bietet die Serie eine 12-MP-Ultraweitwinkel- und Makrokamera sowie eine 50-MP-Porträt-Selfie-Kamera.

Ein herausragendes Merkmal der HONOR 400 ist das 30-fache

Telezoom, das es Nutzern ermöglicht, auch weit entfernte Motive klar einzufangen. Die KI HONOR IMAGE ENGINE verbessert die mobile Fotografie weiter, indem sie intelligente Bearbeitungsfunktionen wie HONOR AI Eraser und AI Outpainting bereitstellt. Außerdem analysiert der KI-gesteuerte Filmsimulationsmodus Beleuchtung und Motive, um verschiedene Filmeffekte zu erzeugen.

Technische Details und Akkuleistung

Die HONOR 400 Serie wird von der Snapdragon 7 Gen 3 Mobile Platform angetrieben und verfügt über die CPU Turbo X Game Engine, was eine schnelle und leistungsstarke Benutzererfahrung garantiert. Mit bis zu 512 GB Speicherplatz und einem 5300-mAh-Akku, der auch bei Temperaturen bis zu -20 °C optimal funktioniert, sollten die Nutzer keine Probleme mit der Akkuleistung haben. Nach vier Jahren Nutzung behält der Akku über 80 % seiner Kapazität.

Die Ladegeschwindigkeit ist überraschend: Mit 66 W HONOR SuperCharge kann der Akku in nur 15 Minuten um bis zu 44 % aufgeladen werden. Weitere technische besonderen Merkmale umfassen ein Ultra-Bright-Display mit 5000 Nit, das gute Sichtbarkeit unter allen Lichtverhältnissen gewährleistet, sowie die IP65-Zertifizierung, die das Gerät wasser- und staubdicht macht. Ab dem 22. Mai 2023 sind die Modelle zum Preis von 399,99 Pfund im Vereinigten Königreich und ab 449,90 Euro in weiteren EU-Ländern erhältlich.

Marktentwicklungen und die Rolle von KI

Im Kontext des Smartphone-Marktes wird bis 2025 ein Volumen von 40,1 Milliarden Euro in Deutschland erwartet, wobei ein zunehmender Fokus auf der Integration von Künstlicher Intelligenz (KI) und langlebigen Geräten liegt. Laut **itcurated** verwenden mittlerweile 72 Prozent der Smartphone-Nutzer mindestens eine KI-Funktion. Diese Funktionen reichen von Sprachassistenten über KI-gestützte Fotobearbeitung bis hin zu

intelligenten Vorschlägen und individuellen Anpassungen. Hersteller investieren verstärkt in Forschung und Entwicklung, um leistungsfähigere KI-Features zu integrieren.

Die Kombination von KI mit 5G-Netzwerken verspricht zudem, noch leistungsfähigere Lösungen zu bieten und neue Anwendungsbereiche zu erschließen. Immer mehr Verbraucher legen Wert auf langlebige Geräte und regelmäßige Software-Updates, während die Markttrends die zunehmende Relevanz von Qualität und Langlebigkeit in der Smartphone-Industrie verdeutlichen.

Zusätzlich zu den neu vorgestellten HONOR 400 Smartphones hat HONOR kürzlich auch die **Honor Magic6 Serie** vorgestellt, die mit ähnlichen Technologien und innovativen Designs beeindruckt. Diese Modelle, die ebenfalls auf hohe Leistung und beeindruckende Kamerafunktionen setzen, sollen in naher Zukunft auf dem globalen Markt präsentiert werden, nachdem sie bereits in China vorbestellbar sind.

Details	
Ort	Großbritannien
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.ots.at• androidgeek.pt• itcurated.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at