



# Xiaomi Pad 5

Play hard, work smart

WQHD+ 120 Hz Display, Dolby Vision® • Quad-Lautsprecher, Dolby Atmos®



## Lebensechte Darstellung von Bildern

WQHD+ 120 Hz Display, mit Dolby Vision® Unterstützung



## Immersive Quad-Stereo-Lautsprecher

Erlebe perfekten Stereoklang mit Dolby Atmos®



## Qualcomm® Snapdragon™ 860

7 nm Hochleistungsprozessor, bis zu 2,96 GHz



## 8.720 mAh Hochleistungsakku

22,5 W Netzteil im Lieferumfang



254,69 mm

Gewicht: 511 g



6,85 mm





## Xiaomi Pad 5

Play hard, work smart

WQHD+ 120 Hz Display, Dolby Vision® • Quad-Lautsprecher, Dolby Atmos®

Das Xiaomi Pad 5 ist ein All-in-One-Tablet, das anpassungsfähig ist und je nach Bedarf sowohl als Workstation als auch als Unterhaltungsgerät funktioniert. Ob zu Hause oder im Büro, seine Produktivitätsfunktionen sorgen dafür, dass du immer bei der Sache bist. Mit der integrierten Low Blue Light Technologie und True Display bietet das Xiaomi Pad 5 ein sicheres und komfortables Seherlebnis, indem es die Ermüdung der Augen, die bei längerer Nutzung des Displays auftreten kann, minimiert. Die Qualcomm® Snapdragon™ 860 Mobilplattform und der große 8.720 mAh Akku versorgen dieses Produktivitätspaket mit Energie, während es gleichzeitig als Unterhaltungsgerät dient, um sich bei einer Lieblingssendung zu entspannen, da es über immersive Quad-Stereo-Lautsprecher verfügt.

### Eine vielseitige Workstation mit langer Lebensdauer.

Ausgestattet mit einer Reihe von Produktivitätsfunktionen, die für mehr Produktivität sorgen, kannst du mit der 8-Megapixel-Frontkamera und der 13-Megapixel-Einzelkamera schnell ein Foto machen. Das Scannen und Teilen von Dokumenten mit Kollegen oder Freunden ist mit der Kamera auf der Rückseite ein Kinderspiel. Für zusätzliche Flexibilität kannst du mit dem Xiaomi Smart Pen<sup>1</sup> präzise Skizzen oder Notizen machen. Egal, welche Aufgabe ansteht, die leistungsstarke Hardware des Xiaomi Pad 5 sorgt dafür, dass du ohne Unterbrechung effizient arbeiten kannst. Sein leistungsstarker 7nm Hochleistungsprozessor Qualcomm® Snapdragon™ 860 erreicht Geschwindigkeiten von bis zu 2,96 GHz, während sein großer 8.720 mAh Akku sicherstellt, dass du den ganzen Tag über mit Strom versorgt wirst.

### Immer und überall ein Genuss für Augen und Ohren.

Das beeindruckende 11-Zoll-Display des Xiaomi Pad 5 zeichnet sich durch seine hohe WQHD+ 120 Hz Bildwiederholrate für eine flüssige Darstellung aus. Ausgestattet mit der True Display-Technologie passt das Xiaomi Pad 5 sein Display automatisch an, um genauere und realistischere Bilder zu liefern, die auf der Umgebungsbeleuchtung basieren. Mit der Unterstützung von Sunlight Display, kann das Xiaomi Pad 5 auch bei hellem Sonnenlicht klare und scharfe Bilder anzeigen. Wenn du deine Pause genießt, ist es nicht nur das bunte Display mit mehr als 1 Milliarde Farben, das für ein erstklassiges Entertainment-Erlebnis sorgt, sondern auch das beeindruckende Klangerlebnis dank der Unterstützung von Dolby Atmos®.

### Stylisch von innen und außen.

Ob zu Hause, in der Schule oder im Büro, das Xiaomi Pad 5 ist durch und durch stylisch. Das Xiaomi Pad 5 ist leicht und hat ein schlankes Design. Es ist portabel und kann unterwegs bequem in die Tasche gesteckt werden. Wo auch immer du bist, das Tablet ist ein Blickfang, von den Farben bis hin zum Kameradesign. Das Xiaomi Pad 5 ist in zwei Farbvarianten erhältlich: edles Cosmic Gray und leuchtendes Pearl White. Beide werden von einem ikonischen Deko-Stil der Rückkamera akzentuiert, nämlich dem Kameradesign der Xiaomi 11-Reihe.

<sup>1</sup> nicht im Lieferumfang enthalten



# Xiaomi Pad 5

Play hard, work smart

WQHD+ 120 Hz Display, Dolby Vision® • Quad-Lautsprecher, Dolby Atmos®

## Display & Design

Größe: 11" LCD WQHD+ Display

Technologie:

- 120 Hz Bildrate
- 2.560 x 1.600 px
- 275 ppi
- LCD
- AdaptiveSync: 60/120 Hz
- Dolby Vision®
- HDR10+
- Kontrastverhältnis: 1.500:1
- TÜV Rheinland Low Blue Light
- DCI-P3
- über 1 Milliarde Farben
- TrueColor-Technologie
- 16:10
- Sunlight Display
- Xiaomi 3D Stereo Sound
- Dolby Atmos®
- Quad-Lautsprecher (16 mm x 20 mm)

Farben: Cosmic Gray, Pearl White

## Performance

CPU: Qualcomm® Snapdragon™ 860  7 nm Fertigungsverfahren

Kryo 485 CPU, bis zu 2,96 GHz

GPU: Adreno 640

## Speicher

Arbeitsspeicher: 6 GB (LPDDR4X)

Flash-Speicher: 128 GB (UFS 3.1)

## Kamera

13 MP: Hauptkamera

8 MP: Frontkamera

## Akku

Größe: 8.720 mAh

Laden:  22,5 W Mi Fast-Charge  Wireless-Charging  Wireless-Reverse-Charging  MTW

## Betriebssystem

Android™ & MIUI: 11 / 12.5 für Pad

## Verbindungen

- WiFi (802.11a/b/g/n/ac)
- 2,4 GHz
- 5 GHz
- WiFi 6
- NFC (unterstützt Google Pay)
- Bluetooth® 5.0
- 3,5 mm Klinke
- USB-C





# Xiaomi Pad 5

Play hard, work smart

WQHD+ 120 Hz Display, Dolby Vision® • Quad-Lautsprecher, Dolby Atmos®

## Optional

- |                      |   |   |   |
|----------------------|---|---|---|
| Xiaomi Smart Pen:    | <input checked="" type="checkbox"/> 4096 Druckstufen      | <input checked="" type="checkbox"/> magnetisches Fast-Charge (in 15 min voll) | <input checked="" type="checkbox"/> Gestensteuerung |
|                      | <input checked="" type="checkbox"/> TPE-Mine wechselbar   | <input checked="" type="checkbox"/> 8 Stunden Akkulaufzeit                    | <input checked="" type="checkbox"/> 12,2 g          |
| Xiaomi Pad Keyboard: | <input checked="" type="checkbox"/> magnetisch            | <input checked="" type="checkbox"/> 1,2 mm Tastenabstand                      | <input checked="" type="checkbox"/> 63 Tasten       |
|                      | <input checked="" type="checkbox"/> Multitasking-Tastatur | <input checked="" type="checkbox"/> 1,5 cm Tastengröße                        |   |

## Sensoren

Infrarotblaster, Beschleunigung, Gyroskop, elektronischer Kompass, Blitzlicht, 360°-Helligkeitssensor, Entsperrung per AI-Gesichtserkennung

## Lieferumfang

Xiaomi Pad 5, Akku (fest verbaut), 22,5 W Netzteil & USB-C Ladekabel, Benutzerhandbuch

## Logistik



Xiaomi Pad 5 in der Farbe Cosmic Gray

6 GB + 128 GB: 6934177752773 (VHU4103EU)



Xiaomi Pad 5 in der Farbe Pearl White

6 GB + 128 GB: 6934177752766 (VHU4102EU)

