

Produkt-Link: <https://cncworld.de/picoplay-jmgo-tragbarer-laser-dlp-projektor-stativ-powerbank-p-967.html>



PicoPlay JMGO Tragbarer Laser-DLP-Projektor + Stativ + Powerbank

| | |
|----------------------|-------------------|
| Bruttopreis | 539.00 € |
| Nettopreis | 452.94 € |
| Verfügbarkeit | Verfügbar |
| Lieferzeit | 48 Stunden |
| Katalognummer | 10562 |
| Code des Herstellers | pico-play |

Produktbeschreibung

Tragbarer DLP-Laserprojektor PicoPlay JMGO + Stativ + Powerbank



Mobiles Stativ mit integrierter Powerbank

Energetische Unabhängigkeit: Der eingebaute 20.000-mAh-Akku ermöglicht Filmabende von 2,5 bis zu 7 Stunden ohne Netzanschluss.

Schnellladetechnologie: Die Unterstützung von PD 3.0 und 65W Leistung garantiert ein blitzschnelles Aufladen von Projektoren, Telefonen oder Kameras.

Universelle Montage: Dank des Standard-1/4-Zoll-Gewindes passt das Stativ zu den meisten marktüblichen Foto-Video-

Geräten.

Volle Einstellungsfreiheit: Die Höhenverstellbarkeit bis zu 90 cm und die Neigungswinkeländerung im Bereich von 0-90° erleichtern die Projektion unter allen Bedingungen.

Langlebigkeit und Leichtigkeit: Die Konstruktion aus hochwertigen Luftfahrtlegierungen sorgt für Widerstandsfähigkeit gegen Umkippen, Wind und Stöße.

Kompaktes Design: Der Klappmechanismus ermöglicht es, das Stativ in wenigen Augenblicken aufzustellen und bequem in einer Tasche zu transportieren.





Google TV NETFLIX YouTubeTV



450
ISO Lumens



90%
DCI-P3

1080p
FULL HD

200"



Master Sound
Powered by JMGO

Dolby | 8W
Audio



AUTO

Intelligenter Projektor JMGO PicoPlay

Kristallklares Bild: Die 1080P Full HD Auflösung bietet außergewöhnliche Schärfe und Detailreichtum im tragbaren Format.

Optimale Helligkeit: 450 ISO-Lumen sind ideal für das abendliche Fernsehen zu Hause oder im Freien abgestimmt.

Smart TV der nächsten Generation: Das Google TV 3.0 System bietet nativen Zugriff auf Netflix, YouTube, Disney+ und viele andere Plattformen.

Bildautomatik: Das Gerät korrigiert Trapezverzerrungen selbstständig und stellt den Fokus (Autofokus) blitzschnell ein.

Kinosound: Die Dolby Audio Technologie liefert tiefe Bässe und klare Dialoge, ohne dass externe Audiosysteme benötigt werden.

Ultra-Mobilität: Der Projektor wiegt nur 0,72 kg und ist damit eines der leichtesten Geräte seiner Klasse.

Visuelle Erlebnisse ohne Grenzen

Große Leinwand im kleinen Gehäuse: Trotz seiner geringen Größe kann das Gerät ein Bild mit einer Diagonale von bis zu 200 Zoll projizieren.

HDR-Unterstützung: Die Verwendung von HDR-Technologie und eine 90%ige Abdeckung der DCI-P3-Farbskala sorgen für natürliche und gesättigte Farben.

Kontrast und Tiefe: Ein Kontrastverhältnis von 400:1 lässt wichtige Details in dunkleren Szenen erkennen.





Multimedia-Zentrum mit Google TV

Direktes Streaming: Google TV 3.0 macht externe Streaming-Sticks für die gängigsten VOD-Apps überflüssig.

Drahtlose Übertragung: Die Chromecast-Funktion ermöglicht das sofortige Teilen von Inhalten von mobilen Geräten, und der Google Assistant erlaubt die Steuerung per Stimme.

Integriertes Audio: Der 8W-Lautsprecher mit Dolby Audio kann im Bluetooth-Modus betrieben werden und verwandelt den Projektor in einen stylischen Musikplayer.

Innovative Konstruktion und Sicherheit

Projektion in jedem Winkel: Die Neigungsverstellung bis zu 127° ermöglicht die Bildwiedergabe an Wänden oder sogar an der Decke.

Hochformat-Modus (Social Media): Eine spezielle Einstellung ermöglicht das bequeme Ansehen von Inhalten wie TikTok, Reels oder Shorts im vertikalen Format.

Augenschutz: Ein intelligentes System schaltet die Projektion aus, wenn Bewegungen in der Nähe des Objektivs erkannt werden, um die Augen der Benutzer zu schützen.

Touchpanel: Die Oberseite des Gehäuses verfügt über ein beleuchtetes, reaktionsschnelles Panel zur intuitiven Steuerung der Funktionen ohne Fernbedienung.





Technische Spezifikation

Bild: 1920 x 1080 px, DLP-Technologie, LED-Lichtquelle.

Leistung: MediaTek MT9630 Prozessor, 2 GB RAM, 16 GB interner Speicher.

Lebensdauer: Die Lebensdauer der Lichtquelle wird auf 25.000 Stunden geschätzt.

Kommunikation: Bluetooth 5.1, Wi-Fi 5, HDMI 2.1 (ARC), USB 2.0, USB-C.

Abmessungen: 166 mm (Breite) x 85 mm (Höhe) x 85 mm (Tiefe).

Im Set enthalten: PicoPlay+ Projektor, Stativ mit 20.000-mAh-Powerbank, Netzteil, Fernbedienung, Anleitung, optischer Filter und Schutztasche.

