

Philips GoPix 1 GPX1100 - DLP-Projektor

Produktbeschreibung:	Philips GoPix 1 GPX1100 - DLP-Projektor - LED - 120 lm - WVGA (854 x 480) - 16:9
Gruppe:	Projektoren
Hersteller:	Philips
Hersteller Artikel Nr:	GPX1100/INT
EAN:	0793565993633,7640186961479,7640186961486,7640186961493



Beschreibung:

Bei dem Philips GoPix handelt es sich um einen hochwertig verarbeiteten, tragbaren und äußerst flachen DLP-LED-Projektor im Taschenformat, der an nahezu jedem Ort ein bis zu 75" großes Projektionsbild erzeugen kann. Er ist mit einem integrierten Akku ausgestattet, dessen zweistündige Laufzeit sich mit einer kompatiblen Powerbank noch einmal verlängern lässt, wodurch er auch ohne Netzkabel stundenlang für Unterhaltung sorgt. Über den USB-C-Video-Anschluss können Sie zudem all Ihre kompatiblen Geräte wie Notebooks, Smartphones oder Tablets anschließen, um Ihre Inhalte im Großformat zu genießen. An den USB-C-Ladeanschluss kann übrigens jedes Ladegerät mit PD-Spezifikation angeschlossen werden, wodurch das Mitnehmen zusätzlicher Ladegeräte der Vergangenheit angehört. Für den Anschluss all Ihrer anderen Geräte ist der vielseitig nutzbare HDMI-Anschluss vorgesehen. Mit einer Höhe von nur 18 mm (0,71 Zoll) ist der GoPix der flachste und hellste Projektor seiner Art. Stecken Sie ihn einfach in Ihre Jackentasche und nehmen Sie ihn mit auf Ihre Geschäftsreisen. Der integrierte Lautsprecher bietet stets einen klaren Klang und ist damit sowohl für wichtige Präsentationen als auch ihr persönliches Unterhaltungsprogramm geeignet.

Key Selling Points:

- **Außerordentlich flache Gehäuseform:** Der Projektor überzeugt neben seiner Höhe von nur 18 mm auch mit einem hochwertigen dunkelgrauen Metallgehäuse und einer Schutzlinse aus Glas. Das Gehäuse wurde so konzipiert, dass stets eine passive Wärmeableitung gewährleistet ist. Für eine hohe Robustheit sorgen sowohl das Belüftungssystem des Gehäuses als auch die spezielle Form des Lautsprechers. Mit der Gewindeschraube für Stative können Sie ihn in den verschiedensten Positionen und Winkeln (von vorne, an der Decke usw.) aufstellen.
- **Kristallklares Bild:** Das Light Engine-Modul TI mit Cinema DLP-Chip erzeugt ein außerordentlich helles und bis zu 75" großes Projektionsbild in nativer True 480p-Auflösung. Doch auch Inhalte in Full-HD-Auflösung mit bis zu 1080p sind für den GoPix kein Problem. Dank des LED-Leuchtmittels ist ein Austausch der Lampe nicht länger erforderlich.
- **Ultimativer Begleiter für Reisen und Aktivitäten im Freien:** Über den USB-C-Video- oder den HDMI-Anschluss lässt sich der Projektor problemlos an Ihr Smartphone, Tablet, Notebook und weiteren Geräten anschließen. Das Mitnehmen zusätzlicher Ladegeräte ist dank des

USB-C-Ladeanschlusses nicht nötig. Ein beliebiges USB-C-Ladegerät mit PD-Spezifikation (für Smartphones, Tablets, Notebooks usw.) ist völlig ausreichend.

- Leistungsfähiger Akku: Genießen Sie bis zu zwei Stunden Qualitätsprojektion im normalen Modus und eine Stunde im superhellen Modus. Bei Bedarf können Sie die Akkulaufzeit mit einer kompatiblen PD-Powerbank verlängern.
- Hervorragende Klangqualität: Der integrierte Lautsprecher begeistert durch die hinten sitzende Membran mit einem kristallklaren Klang.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Philips GoPix 1 GPX1100 - DLP-Projektor
Gerätetyp	DLP-Projektor
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	120 lm
Auflösung	WVGA (854 x 480)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Lampentyp	LED
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	12 cm x 1.8 cm x 7.82 cm
Gewicht	250 g