

PHILIPS

Přenosný projektor

GoPix 1

Ultraštíhlý a prémiový

Obraz o velikosti až 75"

Snadné připojení přes USB-C

Vestavěný reproduktor, 2h výdrž baterie



GPX1100



Chytrý telefon jako váš nejlepší společník

Ultraštíhlý, prémiový, vyrobený z hliníku. Projektor Philips GoPix 1 se snadno připojí ke všem zařízením s portem USB-C a HDMI, jako jsou notebooky, tablety nebo chytré telefony, a promítá obraz o velikosti až 75" v rozlišení True HD 480p. To vše po dobu až 2 hodin.

Ultraštíhlý a prémiový

- Dokonalý vzhled
- Všestranný stojan, automatická korekce lichoběžníkového zkreslení

Malá velikost, velký obraz

- 75" obraz schovaný ve vaší kapse
- Pokročilý světelný zdroj LED
- Technologie TI DLP

Snadné připojení

- Připravený na cesty

Zvuk a baterie

- Reproduktor
- Dlouhotrvající výdrž, možnost připojení k powerbance!

Přednosti

Pokročilý světelný zdroj LED



Výkonný světelný zdroj LED zobrazuje bohaté, živé barvy a vydrží až 30 000 hodin. Nebudete jej muset měnit, při používání 4 hodiny denně má životnost 20 let! Spotřeba energie je navíc mnohem nižší než u běžného projektoru na bázi lampy, což znamená, že si užijete větší obrazovku a působivý zážitek s ekologickým zařízením!

75" obraz schovaný ve vaší kapse



GoPix 1 je ten nejmenší a nejjasnější projektor, který je schopný promítnout obraz ve velikosti až 75". Je vybaven nejnovějším světelným zdrojem TI DLP LED s vydrží až 30 000 hodin. Snadno jej připojíte k telefonu, notebooku nebo herní konzoli a můžete si tak užívat veškerou zábavu, kterou máte rádi, v jakékoli místnosti, v jakékoli pozici! Projektor GoPix 1 je tak malý, že se vejde do každé kapsy.

Dlouhotrvající výdrž, možnost připojení k powerbance!



Díky portu micro USB lze projektor připojit k jakékoli powerbance, čímž prodloužíte výdrž baterie kdykoli a kdekoli!

Připravený na cesty



Videoport USB-C vám umožňuje připojit jakékoli chytré zařízení, včetně notebooků, smartphonů a tabletů, a vy tak můžete kdykoli prohlížet svůj oblíbený obsah. Port USB-C lze využít také k nabíjení pomocí PD nabíječky, takže s sebou nemusíte nosit žádné další kabely. Projektor je vybaven také všestranným portem HDMI, díky kterému lze připojit všechna ostatní zařízení.

Reproduktor



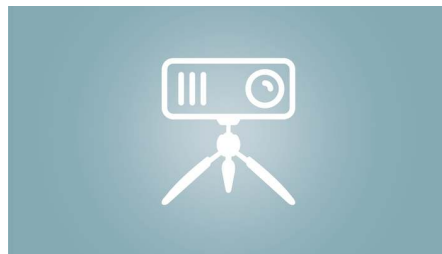
Žádný další zvukový systém není potřeba – vestavěný reproduktor přináší potřebný výkon v malém provedení.

Dokonalý vzhled



Superštíhlý 18mm projektor v prémiové tmavě šedé matné povrchové úpravě se skleněnou ochrannou čočkou. Skříň je navržena tak, aby pasivně rozptylovala teplo. Ventilační systém skříňe a mřížka reproduktoru jsou navíc navrženy s ohledem na zvýšení odolnosti.

Všestranný stojan, automatická korekce lichoběžníkového zkreslení



Stativ umožňuje dynamicky měnit orientaci promítaného obrazu. Nejrůznější druhy zábavy tak můžete promítat na strop, stěnu, nebo můžete projektor připevnit na notebook – díky automatické korekci lichoběžníkového zkreslení totiž vždy získáte perfektně rovný obraz.

Technologie TI DLP



Technologie Texas Instruments DLP využívá 9 z 10 kin po celém světě, protože nabízí zářivý obraz, hluboký kontrast a vysoký jas v jakýchkoli podmínkách.

Specifikace

Technologie

Technologie displeje: DLP

Světelné zdroje LED: Vydrží až 30 000 hodin

Rozlišení: 854 x 480 pixelů

Podporované rozlišení: 1920 x 1080 pixelů

Vzdálenost obrazovky: 27 cm–199 cm / 10"–78"

Doporučené použití: Max. 75" v temné místnosti

Poměr stran: 16:9

Pracovní vzdálenost: 1,2:1

Kontrastní poměr: 600:1

Nastavení zaostření: Manuální

Automatické otáčení

Korekce lichoběžníkového zkreslení: Manuální, Auto

Zvuk

Vnitřní reproduktor: 3 W

Připojení

Mini HDMI: x1

USB: USB typu C: 2x napájení a video

Zdroj napájení

Interní baterie: 3 600 mAh

Výdrž baterie: Až 2 hodiny

Napájení přes USB: Ano, 12 V, 1,5 A

Standardní balení zahrnuje

Dálkový ovladač

Kabel USB-C (nabíjení a video)

Kabel mini-HDMI do HDMI

Stativ

Uživatelský návod

Záruční list

Rozměry

Rozbalené (Š x H x V): 78,2 x 120 x 18 mm

Hmotnost: 0,25 kg

