



Philips PicoPix Micro+
Mobil projektor

Ultrabärbar

Bilder på upp till 70 tum
Anslut enheter med mini-HDMI
Inbyggd högtalare och 3 h
batteritid



PPX325

Stor bild, behändigt fickformat

PicoPix Micro+ projicerar en bild på upp till 70 tum och är lätt att bära med sig tack vare det lilla formatet på 76 x 74 mm. Den ger även upp till 3 timmar underhållning! Den här lättanvända smartphonen är den perfekta resekamraten tack vare det behändiga fickformatet!

Ultrabärbar

- Ta med den överallt
- Mångsidigt stativ

Liten storlek, stor bild

- Avancerad LED-ljuskälla
- 70-tumsbild i fickan
- DLP Texas Instrument bio

Anslut enheter med mini-HDMI

- Anslutning

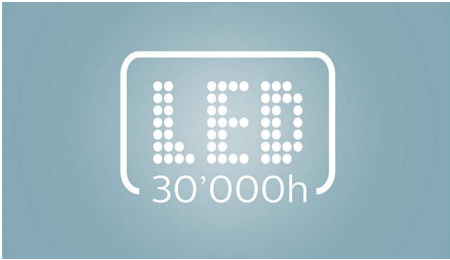
Ljud och batteri

- Varar länge, powerbank-kompatibel!
- Ljud överallt

PHILIPS

Funktioner

Avancerad LED-ljuskälla



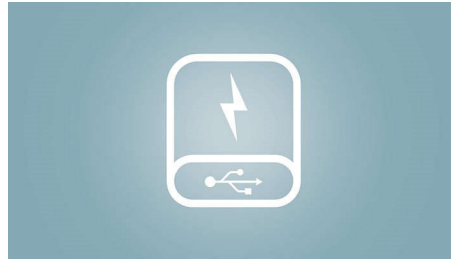
Den kraftfulla LED-ljuskällan visar fylliga, starka färger och varar i upp till 30 000 timmar. Du behöver inte byta ut den eftersom den varar i 20 år med en genomsnittlig användning på fyra timmar per dag! Dessutom är energiförbrukningen mycket lägre än hos en vanlig lampbaserad projektor, vilket innebär att du får en större skärm och en fullt immersiv upplevelse med en miljövänlig enhet!

Anslutning



Anslut alla dina favoritenheter, som en smart dongel eller box, en spelkonsol, smartphones med mera, via HDMI. Vill du visa något för dina vänner också? Du kan enkelt ansluta projektorn till telefonen eller surfplattan på några sekunder och dela skärmen på en stor 70-tumsskärm.

Varar länge, powerbank-kompatibel!



Tack vare mikro-USB-porten kan du ansluta alla powerbanker och förlänga projektorns batteritid var du än är!

Ljud överallt



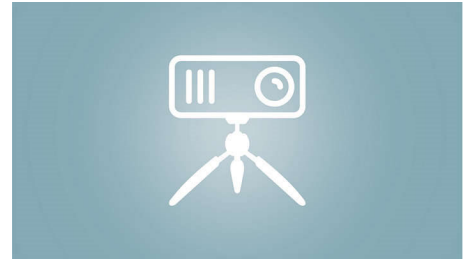
Du behöver inga extra ljudsystem tack vare den inbyggda högtalaren som har oöverträffade prestanda även i ett sådant litet format.

Ta med den överallt



PicoPix Micro+ är en ultrabärbar DLP-projektor i fickformat som ger verklig bärbarhet och många timmars underhållning utan att du behöver någon strömsladd. Den här lilla projektorn är lätt, mäter endast 76 x 74 mm och kan placeras i handväskan, rygsäcken eller i bakfickan, vilket gör den perfekt för underhållning när du är på språng, både inomhus och utomhus!

Mångsidigt stativ



Stativskruven möjliggör dynamisk visuell orientering och projektion (köp stativet separat). Du kan projicera en mängd underhållning i taket, på väggen eller montera den på din laptop.

70-tumsbild i fickan



Med PicoPix Micro+-projektorn har du en stor 70-tumsskärm i fickan förutom en TI DLP LED-ljuskälla som varar i över 20 000 timmar. Du kan enkelt ansluta den till telefonen, laptoppen eller spelkonsolen och njuta av all underhållning du gillar i alla rum

DLP Texas Instrument bio



Texas Instruments bioteknik ger levande bilder, djup kontrast och en ljusstark bild i alla förhållanden.

Specifikationer

Teknik

- Skärmteknik: DLP
- LED-ljuskällor: Håller i över 30 000 timmar
- Kontrastförhållande: 600:1
- Upplösning: 854 x 480 bildpunkter
- Projektionsförhållande: 1,2:1
- Skärmavstånd: 80–200 cm
- Bildförhållande: 16:9
- Fokusering: Manuell
- Operativsystem: Linux
- Upplösning som stöds: 1 920 x 1 080 bildpunkter
- Rekommenderad användning: Max 70 tum i ett mörkt rum

Anslutning

- Mini-HDMI: x1
- mikro-USB
- Audio-utgång: 3,5 mm-uttag

Ljud

- Intern högtalare: 3 W

Mått

- Vikt: 0.21 kg
- Utan förpackning (B x D x H): 76 x 74 x 34 mm

Standardförpackning innehåller

- Fjärrkontroll
- Snabbstartguide
- Projektor: PicoPix-projektor

Strömkälla

- Internt batteri: 3 000 mAh
- USB-driven
- Strömförsörjning: 5 V 2 A
- Batteriets livslängd: upp till 3 timmar



Publiceringsdatum
2023-12-15

Version: 7.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com

* För streaming av innehåll med skärmspeglning krävs en HDMI-anslutning (adapter medföljer inte). Det omfattar tjänster som Netflix, Hulu, Canal+, Amazon Prime med flera. Det går inte att spegla streamingtjänster via Wi-Fi. YouTube kan streamas via Wi-Fi och HDMI.

* Projektorer för direktanslutning till och för användning med en automatisk databehandlingsmaskin, t.ex. en smartphone, bärbar dator, dator, Blue-ray-spelare osv.