

[Aktuelles](#)[Produkte](#)[Business](#)[Service](#)[Shop](#)[LOC](#)**Bildschirm** Display Technology: 0.2" DLP®

Light Source: R/G/B LED
Light Source Life (max): 30000 hours
True Resolution (native): WVGA(854x480)
Light Output (max): 150 lumens
Contrast Ratio: 3500:1
Color Saturation :100%(NTSC)
Display Colors :16.7M

Projektionsobjektiv Throw Ratio: 1.4

Projection Distance: 0.5 ~3.7 meters
Projection/Screen Size: 16 ~120 inches
Projection Offset: 100%
Zoom Ratio: Fixed

Video-Features Picture Modes: 6 Modi, (Presentation Mode/Scenery

Mode/Theater Mode/Standard Mode/Flashlight/SOS), *1
Keystone adjustment: Digital (Up to +/- 40 degree)
Auto Keystone: Yes
Aspect Ratio: 16:9
Projector Placement: Front Table/Front Ceiling/Rear Table/Rear Ceiling

Audio-Features Built-in Speaker: 2 W x 1**Stromversorgung** **Power Consumption:**

Power On Mode: ≤18 W
Standby Mode: <0.5 W
Internal Battery: 5 V, 6400 mAh, Battery life: 5 hours @ 50 lumens *2

Noise Level 30 dB(Standard mode)/ 28 dB (Theater mode)**Schnittstellen** **Signal Input :** Micro USB, *3

Audio Output : Earphone out
USB Port : 1 x Type A port, *4

Gehäusedesign Chassis Colors: Icicle Gold

Tripod Socket: Yes

Abmessungen Physical Dimension(WxHxD):110 x 29 x 83 mm

Box Dimension (WxHxD):170 x 135 x 95mm

Gewicht Net Weight (Esti.):307g

Gross Weight (Esti.):880g

Betriebstemperatur 0~40°C**Operation Humidity** 20-90%**Zubehör** Carrying Bag

Power Adapter
Quick Start Guide
Warranty card
AC plug
USB Type-A to Micro USB Cable: x2
Micro USB to Micro USB Cable
USB Type-C OTG

Anmerkung[Online Chat](#)

- *1. Flashlight and SOS mode Only available when no power adapter or signal is connected to the LED projector
- *2. The battery has a lifespan and ages every time when it is charged and discharged. It will gradually loose its charging capability as it ages.
- *3. Android 5.0 or later required. Device has to support host storage mode. Windows XP or later required.
- *4. for power charge usage

Die Produktspezifikationen können in unterschiedlichen Ländern verschieden ausfallen. Bitte informieren Sie sich bei Ihrem Händler vor Ort über die gültigen Produktspezifikationen. Die abgebildeten Farben der Produkte können durch unterschiedliche Bildschirmeneinstellungen vom Original abweichen. Obwohl wir darum bemüht sind, genaueste und umfassendste Informationen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung zur Verfügung zu stellen, behalten wir uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

Die tatsächliche Übertragungsgeschwindigkeit von USB 3.0, 3.1, 3.2 und/oder Typ-C hängt von vielen Faktoren ab, einschließlich der Verarbeitungsgeschwindigkeit des Hostgeräts, Dateieigenschaften und anderen Faktoren im Zusammenhang mit der Systemkonfiguration und Ihrer Betriebssystemumgebung.

- Alle Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
- Sofern nicht anders angegeben, basieren alle Leistungsangaben auf theoretisch erreichbaren Werten. Tatsächliche Messwerte können unter realen Bedingungen abweichen.
- Bitte lassen Sie sich von Ihrem Händler über die genauen Angebote informieren. Die Produkte sind eventuell nicht in allen Märkten erhältlich.
- PCB-Farb- und mitgelieferte Software-Versionen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
- Die genannten Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen ihrer jeweiligen Unternehmen.

Weitere Links

- [Education Programm](#)
- [ASUS Promotion](#)
- [Powered by ASUS](#)
- [ROG Wear](#)
- [ASUS HealthCare](#)
- [Hinweise zur ASUS-Produktsicherheit](#)

Über uns

- [Shop](#)
- [Über ASUS](#)
- [News](#)
- [Auszeichnungen](#)
- [Karriere](#)
- [Impressum](#)
- [Presse](#)
- [Investoren & Partner](#)

Support

- [Reparaturstatus überprüfen](#)
- [Produktregistrierung](#)
- [Kontakt per Email](#)
- [Kontakt per Telefon](#)
- [Montag bis Freitag, 9:00 bis 18:00](#)

Community

