

# PHOTON GO

**Tragbarer Triple-RGB Ultrakurzdistanz-Laserprojektor** 

Kompakt und leicht eignet er sich perfekt für den Einsatz unterwegs, drinnen oder draußen. Genießen Sie endlose Unterhaltung - auch auf kleinem Raum und an jedem beliebigen Ort.

Die Garantie erlischt, wenn der Projektor übermäßiger Feuchtigkeit, Nässe oder Wasser ausgesetzt wird. Der Projektor ist für den Innen- und Außenbereich geeignet, muss jedoch vor Witterungseinflüssen geschützt v



# Google TV

Alles streamen. Alles erleben.



Hey Google







1080<sub>P</sub>





# 100" Display

Große Unterhaltung auf kleinem Raum

Genießen Sie ein 100" großes Bild bei weniger als 25cm Entfernung zur Projektionsfläche - für gestochen scharfe Bilder, auch bei wenig Platz



Großes Kino, selbst auf engstem Raum

0.18 Ultrakurzdistanz-Verhältnis

Auf die Plätze, fertig, los



Für grenzenlosen Spielspaß







Kompakt, handlich und voller Unterhaltung



Leichtes und kompaktes Design 252x157x62mm, 1,7 kg



Triple-RGB Laser für lebendige Darstellung

Integrierter Lautsprechermodus



Streamen Sie Musik kabellos von Ihrem Gerät auf den Projektor



Bis zu

1.5 Stunden

4 Stunden
Bluetooth
Lautsprecher\*

Schnelle Einrichtung, in wenigen Augenblicken einsatzbereit





Auto-Fokus Auto-Keystone



2x 10W Lautsprecher





## Unterhaltung, die Sie lieben. Mit ein wenig Hilfe von Google.

Kein Wechsel mehr von App zu App. Google TV™ vereint Filme, Serien und mehr aus all Ihren Abonnements. Sie brauchen Inspiration? Holen Sie sich ausgewählte Empfehlungen, nutzen Sie die leistungsstarke Google-Suche, um Vorschläge in über 10.000 Apps zu finden, oder durchsuchen Sie Hunderte von kostenlosen Kanälen.





Finden Sie Filme, Serien und mehr - fragen Sie einfach Ihren Google Assistant.

Übertragen Sie Filme, Serien, Fotos und vieles mehr von Ihrem Smartphone oder Tablet direkt auf Ihren Projektor.

Google TV ist der Name der Software für dieses Gerät und eine Marke von Google LLC. Google, YouTube, Google Cast und YouTube Music sind Marken von Google LLC.



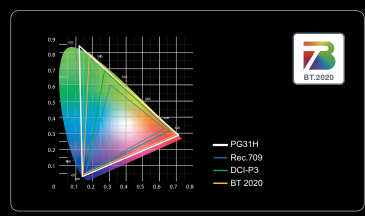


## Erstklassige Bildqualität dank Triple-RGB Laseroptik

#### Lebendigkeit neu definiert mit Triple-RGB Laserpräzision

Die Triple-RGB Lasertechnologie bietet eine außergewöhnliche Farbbrillanz dank eines breiteren Spektrums. Das Triple-Laser-System verbessert den Kontrast, die Tiefe und die Helligkeit und sorgt so für ein realistisches, lebensechtes Filmerlebnis für unterwegs.





## Präzise Farbdarstellung mit 110 % BT. 2020 großem Farbraum

Entdecken Sie lebendige Farben mit 110 % BT.2020, die eine größere Palette an satten und lebensechten Farbtönen für unübertroffene Klarheit und Realismus bieten. Perfekt für Filme und kreative Arbeiten. Genießen Sie tiefere Rottöne, hellere Grüntöne und lebhafte Blautöne, die Ihre Inhalte zum Leben erwecken.

## Beeindruckend brillante Farben mit HDR10 Unterstützung

Genießen Sie atemberaubende Bilder mit HDR10 Unterstützung, die tiefere Kontraste, leuchtendere Highlights und naturgetreue Farben liefert. HDR10 hebt jedes Detail hervor und sorgt für lebendige Farbtöne und realistische Texturen bei Ihren Inhalten für ein intensives Seherlebnis.



### Produktspezifikationen

Display/Bild	Display Technologie	DLPTM
	Auflösung	Full HD (1920x1080)
	Helligkeit	650 ISO / 1200HK
	Kontrastverhältnis	2,500,000:1
	Bildseitenformat	16.9
	Kompatible Bildseitenformate	4:3, 16:9
	Horizontale Scan Rate	15 kHz – 135 kHz
	Vertikale Scan Rate	24 ~ 60Hz (60Hz for 1080P)
	Uniformität	90% (
	Leinwandgröße	60° 2,100° 3,23,33,33,33,33,33,33,33,33,33,33,33,33
Lichtquelle	Lichtquelle	RGB Laser
	Lebensdauer der Lichtquelle	20,000 Stunden
Optik	Throw ratio	0.18:1
	Projection distance	10CM@60" ~ 25CM@100"
	Zoom	100% to 50%
	Zoom type	Digital
	Focal length (mm)	0.9143mm
	Lens shift	
	Native offset	135%±5%
Anschluss	Anschlüsse	Inputs 1 x USB-C Power, 1 x HDMl 2.0, 1 x USB-A Power 1A, 1x LAN, Outputs 1 x SPDIF
Generelle Infos	Geräuschpegel (min)	30dB (Eco Modus)
	Geräuschpegel (max)	35dB (Bright Modus)
	PC Kompatibilität	VGA, SVGA, XGA, 720p, 1080p, UHD
	3D	Nein and a state of the state o
	Sicherheit	Nein
	OSD / Anzeigesprachen	27 Sprachen: Englisch, Arabisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Farsi, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Indonesisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, vereinfachtes Chinesisch, Spanisch, Schwedisch, Thai, traditionelle: Chinesisch, Türkisch, Vietnamesisch
	Betriebsbedingungen	Maximale Temperatur (Betrieb): 0 ~ 40°C; Höhe: max 2500ft Maximale Luftfeuchtigkeit (Betrieb): 10% bis 80% (nicht kondensierend)
		Ja
	Anzahl der Lautsprecher	2
	Watt pro Lautsprecher	10W
	Standard Zubehör	Netztell (100 W), Netzkabel (Typ C), Fernbedienung (mit Batterie, außer Indien), Grundlegendes Benutzerhandbuch
Netzwerke	LAN - Steuerung	Nein
Stromverbrauch	Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50 - 60Hz
	Stromverbrauch (Standby)	≤0.5W
	Stromverbrauch (ECO Modus)	60W±15%
	Stromverbrauch (Bright Modus)	85W ±10%
Gewicht und Maße	Abmessungen (B x T x H)	Ohne Füße: 252(B) x 157(T) x 62(H) mm (9,92 x 6,18 x 2,56 Zoll)
	Bruttogewicht	2.73 kg
		一次學院的內容學院各位於於各位於如如於學院的公司的公司的公司的公司的發展的數數的關係的發展的公司的公司的公司的公司。



The Big Screen, Anywhere You Go













