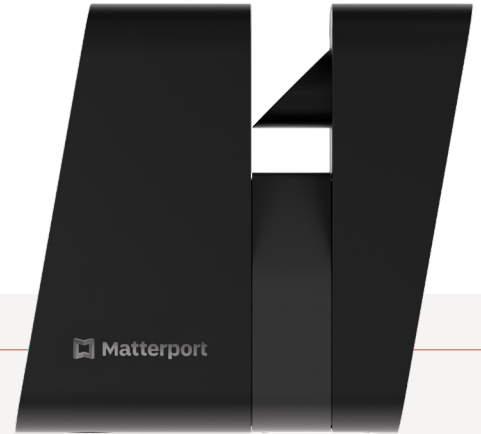


Hotline: +49 (0) 39209 86 9000



## Technische Daten

Jetzt testen bei **Scanner2GO**<sup>®</sup>



### 3D Scan

Mess Technologie Laser

LiDAR

Class 1

(in accordance with IEC 60825-1:2014)

904nm

Wellenlänge

Sichtfeld

360° H / 295° V

Genauigkeit

+/- 20mm @ 10m

Messrate

100k Punkte pro Sekunde

1.5M Punkte je Aufnahme

Minimale Messdistanz

0.5m

Maximale Messdistanz

Bis zu 100m (nur im E57 verfügbar)

3D Punktwolken Registrierung

Automatisch

### Panorama Aufnahme

Panorama Ausgabe mit

134.2 MP

Anzahl der HDR Belichtungsstufen

5

Weißabgleich

Automatisch, gesamtes Modell

### System Infos

Aufnahme Geschwindigkeit

<20 Sekunden pro Scan

Hochfahren der Kamera

<40 Sekunden

Steuerung der Kamera

Matterport Capture App für Apple oder Android Geräte

WLAN Kommunikation

BLE to setup WiFi connection

WiFi 802.11 5GHz communication with mobile device running Capture App

### Technische Eckdaten

Größe

181mm x 161,4mm x 76mm

Gewicht

2,2 kg

Batterie Kapazität

>220 Scans bei fortlaufenden Scanning

Ladezeit Batterie

2,5 Stunden für 80% Ladung

3,5 Stunden für 100% Ladung

Stativ Adapter

Schnell Verschluss, Weiblich 3/8 - 16 Zoll

GPS

Enthalten

### Arbeitsbereiche

Temperaturbereich Speicher

0°C bis 40°C

Temperatur

-20°C bis 60°C

Spritz- und Staubschutzklasse

IP43