

Artikelnr.: 384282

## EB5658 - Raspberry Pi 3 Starter Kit Bundle in Schwarz Grau

ab **68,00 EUR**

Artikelnr.: 384282

Versandgewicht: 0.40 kg

Hersteller: Raspberry Pi Foundation



### Produktbeschreibung

Raspberry Pi 3 Starter Kit Bundle in Schwarz Grau Mit dem Pi3 Starter Paket erhalten Sie die Grundausstattung für den Beginn erster RasPi Projekte, inklusive der neuen Raspberry Pi 3 Model B Platine! Das Set wurde aus den offiziellen Raspberry Pi Zubehör Teilen zusammengestellt, welches aus dem Raspberry Pi3, dem offiziellen schwarzen Pi3 Gehäuse, dem neuen, schwarzen 5,1 Volt 2,5 Ampere Netzteil und einer 8 Gigabyte Micro SD Karte (inkl. vorinstalliertem Noobs) besteht! Daten zum Raspberry Pi 3 Modell B: - Quadcore Prozessor Broadcom BCM 2837 - CPU Takt mit 1,2 Gigahertz - Chipsatz unterstützt 64Bit Nativ - 1024 MB RAM und VRAM Arbeitsspeicher - GPU Grafik (in CPU integriert) mit Full HD 1080p Unterstützung - BCM43143 WiFi - WLAN (2,4GHz) und Bluetooth Low Energy (BLE) on Board - 4 x USB 2.0 für Maus, Tastatur und sonstige optionale Peripherie - 1 x HDMI mit CEC und 1080p FullHD (Standard) für Monitore/Display/TV Geräte - 1 x LAN Anschluss 10/100 BaseT Netzwerk-Kabelanschluss - je 1 x Display (DSI) und 1 x Kamera-Steckerleiste (CSI) - 1 x Micro USB Port zur Energieversorgung (kompatibles Netzteil erforderlich) - 40 Polige GPIO Anschlussleiste, voll kompatibel mit Pi2, A+ und B+ Das offizielle Raspberry Pi Gehäuse in Schwarz/Grau Das offizielle Gehäuse für den Raspberry Pi 3 in der Farbe Schwarz/Grau lässt sich einfach zerlegen, um die MiniPC Computerplatine ohne Spezialwerkzeug zu verstauen. Die Abdeckung im Deckel lässt sich, wie auch die Seitenabdeckungen entfernen. Damit kommt man einfach an die GPIO Schnittstelle oder den Kameraport heran. Alle Anschlüsse, wie HDMI, USB, LAN und der microSD-Karten Slot, sind über die passenden Öffnungen im Gehäuse erreichbar, die Status-LED kann man dadurch ebenfalls einsehen. Die kleine Gummifüße an der Unterseite des Gehäuses sorgen für einen sicheren Stand des RaspPi. Details: - Kunststoffgehäuse in der Farbkombination Schwarz Grau - sehr einfach montier- und zerlegbar - passgenaue Öffnungen für Ports und Anschlüsse des Pi 3 - Gummifüße sorgen für sicheren Stand - offiziell von Raspberry Pi Foundation - offizielles Raspberry Pi MicroUSB Steckernetzteil Das spezielle und nur für Raspberry Pi 3 designte Netzteil liefert 5.1 V Spannung und bis 2,5A Strom. Es sollte daher nur für den neuen Pi3 verwendet werden. Das Gehäuse besteht aus robustem Kunststoff in Farbe Schwarz. Die Kabellänge beträgt etwa 1,5 Meter, somit erreichen Sie problemlos die nächste Steckdose. Produktdetails: - speziell für Raspberry Pi 3 - MicroUSB Stecker mit 5,1 Volt bei 2,5 Ampere - ca. 1,5 Meter Kabellänge, fest im Gehäuse integriert - integrierter Schutz vor Kurzschluss, Überlast und Überspannung - niedriger Standby-Stromverbrauch - doppelt, nach Klasse II isoliertes Gehäuse - ErP-Wirkungsgrad Stufe V - offiziell von Raspberry Pi Foundation vorgestellt SanDisk microSD 8GB Speicherkarte inkl. NOOBS vorinstalliert Die SanDisk microSD Speicherkarte ist für den Einsatz auch unter den widrigsten Bedingungen konzipiert. Der Betriebsbereich der Karte liegt bei -25°C bis 85°C, sodass Sie unter nahezu allen Temperatur-Bedingungen eingesetzt werden könnte. Die Karte besitzt eine Kapazität von 8GB\* und Daten bzw. Inhalte können nach Geschwindigkeitsbewertung der (nach SD 2.0-Spezifikation) schnell gespeichert und wieder ausgelesen werden. Auf der Speicherkarte ist bereits das Abbild von NOOBS enthalten und für den Sofort Start bootfähig vorinstalliert. \* 1GB entspricht 1 Milliarde Byte - Die Kapazität steht nicht vollständig zur Datenspeicherung zur Verfügung.

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

