

Nintendo Switch + Super Mario Odyssey, Nintendo Switch, 768 MHz, 4000 MB, Grau, Rot, Analog / Digital, D-Pad

6.2" LCD - 1280 x 720 - 32 GB eMMC - Wi-Fi (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac)
- Bluetooth 4.1 - USB Type-C - Lithium-ion 4310 mAh - Super Mario Odyssey



Gruppe	Spielekonsolen
Hersteller	Nintendo
Hersteller Art. Nr.	10011122
EAN/UPC	0045496453619

Beschreibung

Nintendo Switch + Super Mario Odyssey. Plattform: Nintendo Switch, Prozessortaktfrequenz: 768 MHz, Video-Speicher: 4000 MB. Produktfarbe: Grau, Rot, Gaming-Control Technologie: Analog / Digital, Gaming-Control Funktionsknöpfe: D-Pad. Display: LCD, Bildschirmdiagonale: 15,8 cm (6.2 Zoll), Display-Auflösung: 1280 x 720 Pixel. Kapazität des Eingebauten Speichers: 32 GB, Kompatible Speicherkarten: MicroSD (TransFlash), Max. Speicherkartengröße: 2000 GB. WLAN-Standards: 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

Hauptmerkmale

	Allgemein
Plattform	Nintendo Switch
Prozessortaktfrequenz	768 MHz
Video-Speicher	4000 MB
Produktfarbe	Grey, Red
Gaming-Control Technologie	Analog / Digital
Gaming-Control Funktionsknöpfe	D-pad
Display	LCD
Bildschirmdiagonale	15,8 cm
Display-Auflösung	1280 x 720 Pixel
Kapazität des Eingebauten Speichers	32 GB
Kompatible Speicherkarten	MicroSD (TransFlash)
Max. Speicherkartengröße	2000 GB
WLAN	Ja
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

Ausführliche Details

	Leistungen
Plattform	Nintendo Switch

Prozessortaktfrequenz	768 MHz
Anzahl Prozessorkerne	8
Video-Speicher	4000 MB
Beschleunigungsmesser	Ja
Bewegungssensor	Ja
Gyroskop	Ja
Bildschirm	
Display	LCD
Bildschirmdiagonale	15,8 cm
Touchscreen	Ja
Display-Auflösung	1280 x 720 Pixel
Touch-Technologie	Multitouch
Art des Touchscreens	Kapazitiv
Netzwerk	
WLAN	Ja
Bluetooth	Ja
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Bluetooth-Version	4.1
Design	
Produktfarbe	Grey, Red
Gaming-Control Technologie	Analog / Digital
Gaming-Control Funktionsknöpfe	D-pad
Analoge Daumensticks	Ja
Schulterknöpfe	Ja
Lautstärkeregler	Digital
Multimedia	
Integrierte Kamera	Ja
Eingebautes Mikrofon	Ja
Anzahl eingebauter Lautsprecher	2
Leistung	
Energiequelle	Akku
Akku-/Batterietechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Akku-/Batteriekapazität	4310 mAh
Akku-/Batteriebetriebsdauer	6,5 h
Ladezeit	3 h
Gewicht und Abmessungen	
Breite	238,6 mm
Tiefe	14 mm
Höhe	102 mm

Gewicht	299 g
	Speichermedium
Kapazität des Eingebauten Speichers	32 GB
Integriertes optisches Laufwerk	Nein
Integrierter Kartenleser	Ja
Kompatible Speicherkarten	MicroSD (TransFlash)
Max. Speicherkartengröße	2000 GB
	Lieferumfang
Videospiel enthalten	Ja
Spiele enthalten	Super Mario Odyssey
Ladegerät enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	HDMI
Betriebsanleitung	Ja
	Anschlüsse und Schnittstellen
HDMI	Ja
USB Anschluss	Ja
USB-Stecker	Mini-USB A, USB Type-C
Mikrofon-Eingang	Ja
Kopfhörer-Anschluss	3,5 mm
Kopfhörerausgänge	1
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja
	Betriebsbedingungen
Betriebstemperatur	5 - 35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80 %