

# Nintendo 10009866, Nintendo Switch, NVIDIA Custom Tegra, Mehrfarbig, Analog / Digital, D-Pad, Home button, Power-Taste, Tasten

64 GB

Gruppe	Spielekonsolen
Hersteller	Nintendo
Hersteller Art. Nr.	10009866
EAN/UPC	0045496453572



## Beschreibung

Nintendo 10009866. Plattform: Nintendo Switch, Prozessor: NVIDIA Custom Tegra. Produktfarbe: Mehrfarbig, Gaming-Control Technologie: Analog / Digital, Gaming-Control Funktionsknöpfe: D-Pad, Home button, Power-Taste. Display: OLED, Bildschirmdiagonale: 17,8 cm (7"), Display-Auflösung: 1280 x 720 Pixel. Speichermedien Typ: eMMC, Kapazität des Eingebauten Speichers: 64 GB, Kompatible Speicherkarten: MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC. WLAN-Standards: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

## Hauptmerkmale

Allgemein	
Plattform	Nintendo Switch
Prozessor	NVIDIA Custom Tegra
Produktfarbe	Mehrfarbig
Gaming-Control Technologie	Analog / Digital
Gaming-Control Funktionsknöpfe	D-pad, Home button, Power button
Display	OLED
Bildschirmdiagonale	17,8 cm
Display-Auflösung	1280 x 720 Pixel
Speichermedien Typ	eMMC
Kapazität des Eingebauten Speichers	64 GB
Kompatible Speicherkarten	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC
WLAN	Ja
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

## Ausführliche Details

Leistungen	
Plattform	Nintendo Switch
Prozessor	NVIDIA Custom Tegra

Beschleunigungsmesser	Ja
Umgebungslichtsensor	Ja
Gyroskop	Ja
<b>Bildschirm</b>	
Display	OLED
Bildschirmdiagonale	17,8 cm
Touchscreen	Ja
Display-Auflösung	1280 x 720 Pixel
Touch-Technologie	Multitouch
Art des Touchscreens	Kapazitiv
<b>Netzwerk</b>	
WLAN	Ja
Bluetooth	Ja
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Bluetooth-Version	4.1
<b>Design</b>	
Produktfarbe	Mehrfarbig
Gaming-Control Technologie	Analog / Digital
Gaming-Control Funktionsknöpfe	D-pad, Home button, Power button
Analoge Daumensticks	Ja
Lautstärkereglern	Tasten
<b>Multimedia</b>	
Integrierte Kamera	Nein
Anzahl eingebauter Lautsprecher	2
<b>Speichermedium</b>	
Speichermedien Typ	eMMC
Kapazität des Eingebauten Speichers	64 GB
Integrierter Kartenleser	Ja
Kompatible Speicherkarten	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC
Max. Speicherkartengröße	2 TB
<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
Breite	242 mm
Tiefe	13,9 mm
Höhe	102 mm
Gewicht	320 g
<b>Leistung</b>	
Akku-/Batterietechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Akku-/Batteriekapazität	4310 mAh
Akku-/Batteriebetriebsdauer	9 h

Ladezeit	3 h
----------	-----

**Lieferumfang**

Videospiel enthalten	Nein
----------------------	------

Ladegerät enthalten	Ja
---------------------	----

Betriebsanleitung	Ja
-------------------	----

**Anschlüsse und Schnittstellen**

HDMI	Ja
------	----

USB Anschluss	Ja
---------------	----

USB-Stecker	USB Typ-C
-------------	-----------

Kopfhörer-Anschluss	3,5 mm
---------------------	--------

Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	Ja
--	----

**Betriebsbedingungen**

Betriebstemperatur	5 - 35 °C
--------------------	-----------

Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80 %
--------------------------------------	-----------