



## Universal 5,0 Display mit HDMI Eingang und resistivem Touchscreen



<b>N.º artículo:</b>	125129
<b>Hersteller:</b>	Waveshare
<b>EAN:</b>	4251266751298
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	85312095
<b>Gewicht:</b>	0.2 kg

### Eigenschaften

- Universelles 5 Display mit HDMI Eingang und resistiven Touchscreen
- kompatibel mit allen Raspberry Pi Modellen (A, A+, B, B+, 2 Modell B), Banana Pi, Banana Pro oder anderen Einplatinencomputern
- Bildübertragung über HDMI
- Stromversorgung und Touchscreen über Micro-USB
- 800×480 Auflösung
- 4 Bohrungen zur Schraubmontage
- Hintergrundbeleuchtung ist über Schalter auf der Rückseite des Displays abschaltbar
- Einfache Inbetriebnahme - Ein fertiges Raspbian oder Ubuntu-Image finden Sie unter unter Downloads
- Kann auch für Windows PCs, Macs oder als Kontrollmonitor für Kameras genutzt werden
- Einfache Inbetriebnahme!
- Touchscreen wird über HID Protokoll angesteuert
  - Funktioniert mit 1-Touch Bedienung ohne Installation von Treibern auf Raspberry Pi (Raspbian), Ubuntu, Windows 10 IoT
  - Funktioniert mit 5-Touch Bedienung ohne Installation von Treibern unter Windows 10 / 8.1 / 7

### Technische Daten

<b>LCD Typ</b>	TFT
<b>LCD Interface</b>	HDMI
<b>Touch Screen Typ</b>	Resistive
<b>Touch Screen Interface</b>	Micro-USB
<b>Backlight</b>	LED
<b>Auflösung</b>	800x480 (Pixel)
<b>Stromverbrauch</b>	~400 mA
<b>Abmessungen</b>	121 x 90 mm



## Lieferumfang

- Display
- HDMI Kabel 30cm
- Micro USB Kabel 1,20m
- Touch Pen / Stift
- Schraubenset

## Downloads & technische Dokumentation

- [http://www.waveshare.com/wiki/5inch\\_HDMI\\_LCD\\_\(B\)](http://www.waveshare.com/wiki/5inch_HDMI_LCD_(B))

## Weitere Bilder:

