

# RASPKITV10 - Starterkit Raspberry Pi 4 - 2 GB

Prezzo: 73.69 €

Tasse: 16.21 €

Prezzo totale (con tasse): 89.90 €

## Raspberry Pi 4 - 2 Gb



Un completo starter kit con tutto il necessario per poter utilizzare il nuovissimo Raspberry Pi 4.  
Se non sai cosa può servire per iniziare a lavorare con questo minicomputer, questa è la soluzione che fa per te.

Il set contiene un Raspberry Pi 4 con memoria da 2 GB, un bellissimo box in plexiglass trasparente con ventola per mantenere fresco il minicomputer, memoria SD card HC da 32 GB in CLASSE 10 per garantire le massime prestazioni, adattatore da micro-HDMI a HDMI per poter collegare qualsiasi monitor, alimentatore switching con connettore Type C e uscita 5 V da ben 3 A per poter avere tutta la potenza necessaria.



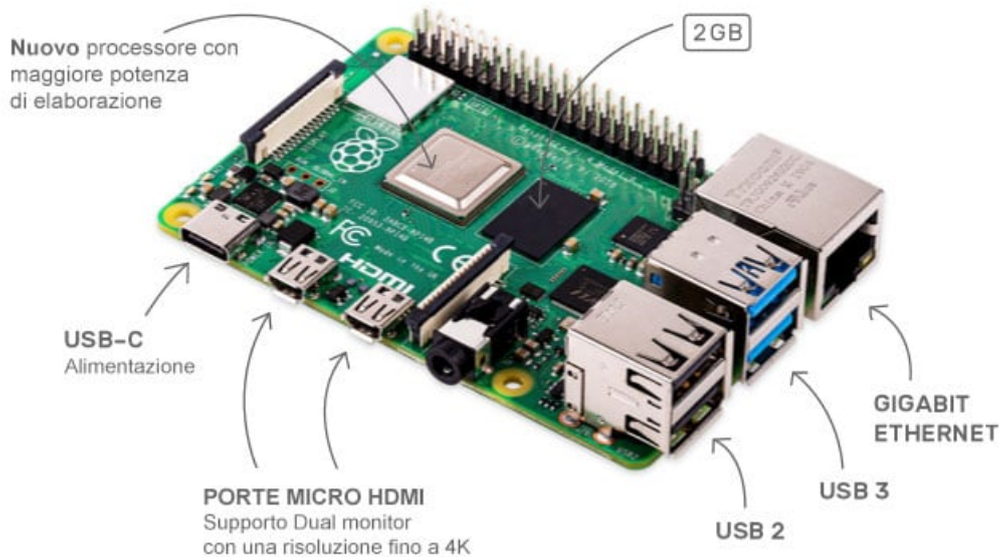
## Raspberry Pi 4

### 2 Gb

ESSENTIALS KIT



Raspberry Pi 4 – 2 GB



Raspberry Pi 4 Model B è la quarta generazione prodotta dalla Raspberry Foundation. Non solo è adatta per imparare a programmare, sviluppare e giocare, ma è anche perfetta per progetti IoT. Raspberry Pi 4 garantisce più potenza di elaborazione, più memoria e più connettività, mantenendo al tempo stesso, la piena compatibilità con i progetti creati con le versioni precedenti. È dotata di processore quad-core da 1,5 GHz a 64-bit ARM Cortex-A72 CPU, in grado di offrire prestazioni paragonabili a sistemi PC x86 entry-level. Fornisce supporto dual-display per risoluzioni fino a 4K tramite una coppia di porte HDMI-micro, **2 GB di RAM**, hardware di decodifica video fino a 4Kp60, dual-band 2.4 / 5.0 GHz wireless LAN, Bluetooth 5.0, Gigabit Ethernet, USB 3.0, PoE (Power over Ethernet), tramite componenti aggiuntivi specifici per HAT PoE.

- Processore: Broadcom BCM2711B0 quad-core A72 (ARMv8-A) 64-bit @ 1,5 GHz
- GPU: Broadcom VideoCore VI, supporto OpenGL ES 3.x
- Supporto Dual monitor, con una risoluzione fino a 4K
- 4Kp60 hardware decode of HEVC video
- Networking: 2,4 GHz and 5 GHz 802.11b/g/n/ac wireless LAN
- RAM: 2 GB
- Bluetooth: Bluetooth 5.0, Bluetooth Low Energy (BLE)
- GPIO: 40-pin GPIO header, populated
- Archiviazione: microSD (minimo 8 GB)
- Porte:
  - 2 x micro-HDMI 2.0,
  - Jack 3,5 mm analogico audio-video
  - 2 x USB 2.0
  - 2 x USB 3.0
  - Gigabit Ethernet
  - Camera Serial Interface (CSI)
  - Display Serial Interface (DSI)
- Dimensioni: 88 mm x 58 mm x 19.5 mm, 46 g
- Alimentazione in ingresso: 5 V CC tramite connettore USB-C (min 3 A)
- Temperatura di lavoro: da 0°C a +50°C.

- [Setting up your Raspberry Pi](#)
- [Raspberry Pi 4 Model B product brief](#)
- [Raspberry Pi 4 Model B schematic diagrams](#)
- [Raspberry Pi 4 Model B mechanical drawing](#)
- [Documentation including hardware and configuration](#)
- [Software & OS: NOOBS \(New Out Of Box Software\) operating system](#)
- <https://www.raspberrypi.org/products/raspberry-pi-4-model-b/specifications/>