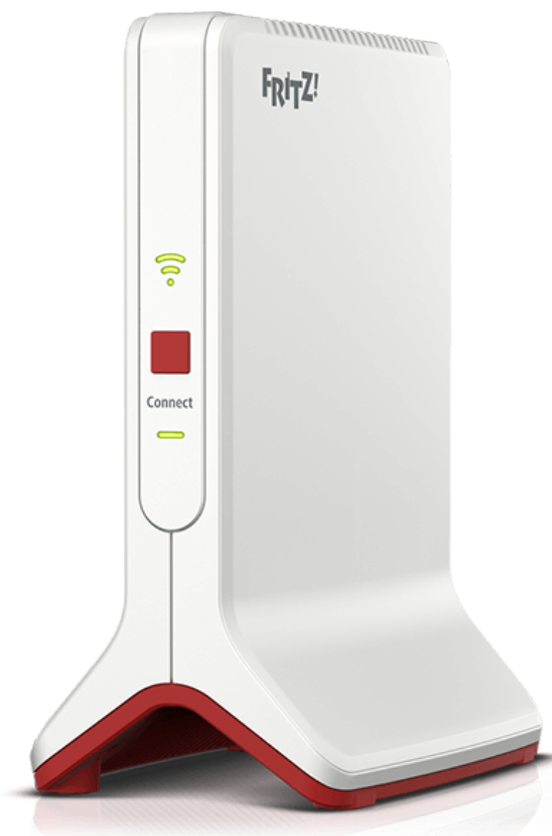


# FRITZ!Repeater 3000

Dati tecnici

## Highlight in sintesi

- ampliamento della rete domestica con la WiFi Mesh
- potenza wireless massima grazie all'utilizzo intelligente di tre unità wireless (2 da 5 GHz e 1 da 2,4 GHz)
- Wireless AC fino a 1.733 Mbit/s sulla banda da 5 GHz
- Wireless AC fino a 866 Mbit/s sulla seconda banda da 5 GHz
- Wireless N fino a 400 Mbit/s sulla banda da 2,4 GHz
- connessione ottimale a router/FRITZ!Box su banda propria a 5 GHz
- compatibile con tutti i router wireless dotati degli standard wireless 802.11 ac/n/g/b/a
- applicazione della stessa codifica wireless (WPA2)
- WPS (Wi-Fi Protected Setup) – configurazione wireless semplice e sicura premendo un pulsante
- i dispositivi collegati alle porte LAN Gigabit (stampante, lettore, ecc.) vengono dotati della funzione wireless
- ponte LAN: collegamento alla porta LAN di un router via cavo di rete
- assistente per semplificare la configurazione



# Dati tecnici

## Funzioni

- ripetitore Mesh wireless per massimi requisiti di potenza
- Con la WiFi Mesh si possono raccogliere più punti di accesso wireless in un unico sistema intelligente (a partire da FRITZ!OS 6.90). Ulteriori informazioni: [avm.de/mesh](http://avm.de/mesh)
- 3 unità wireless: 1733 Mbit/s + 866 Mbit/s (5 GHz) + 400 Mbit/s (2,4 GHz) per l'alimentazione ottimale di più dispositivi wireless
- 2 porte LAN Gigabit: i dispositivi collegati (computer, stampante, sistema multimediale, ecc.) ottengono la funzione wireless
- in alternativa, si può collegare ad un router con un cavo (ponte LAN)
- codifica con WPA2 (802.11i), inoltre WPA3 Transition Mode (in modalità ponte LAN), modalità mista WPA/WPA2
- compatibile con tutti i router wireless in commercio
- configurazione wireless semplice e sicura premendo un pulsante (metodo WPS)
- stato e qualità della connessione visualizzati
- supporta il protocollo Internet IPv6

## Installazione semplice

- perfetto per tutti i modelli di FRITZ!Box
- installazione via WPS premendo un pulsante (Wi-Fi Protected Setup)
- facile da usare con l'interfaccia utente basata su browser (<http://fritz.repeater>)

## Connessioni e interfacce

- collegamento alla rete elettrica con alimentatore fornito in dotazione 230 V, 50 Hz
- punto di accesso wireless: 802.11c (1.733 Mbit/s), 802.11n (400 Mbit/s)
- rete wireless: 2 x 5 GHz, 2,4 GHz
- 2 porte di rete Gigabit (10/100/1000 Mbit/s)

## Contenuto

- FRITZ!Repeater 3000
- alimentatore
- cavo di rete
- istruzioni di installazione

## Caratteristiche del dispositivo

- dimensioni (L x A x P): ca. 8,8 x 18,4 cm x 13,6
- potenza attiva: massima 11,4 Watt, media 6 Watt