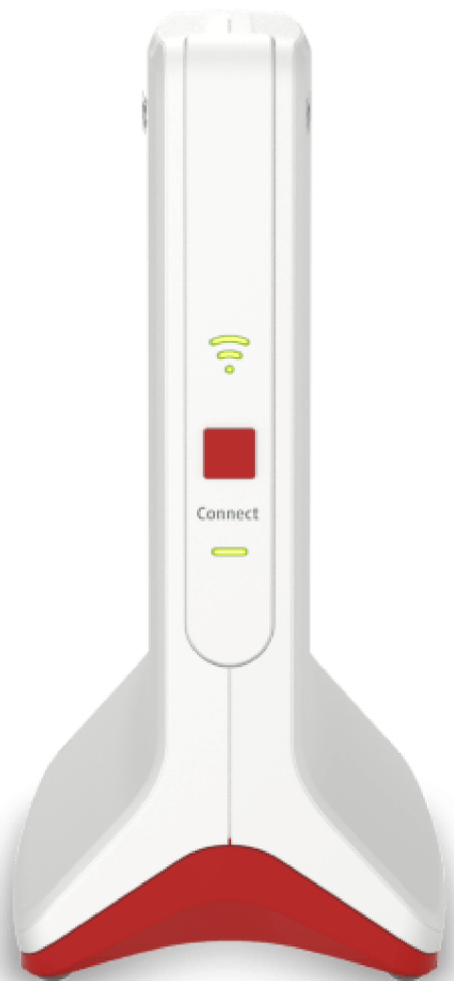




# FRITZ!Repeater 6000

Dati tecnici



## Dati tecnici

### Caratteristiche

Ripetitore potente per ampie portate ed elevata capacità dati per numerosi dispositivi nella rete Wi-Fi

In alternativa, si può collegare a un router con un cavo (ponte LAN)

Sicuro dalla consegna, grazie alla crittografia

Con la Wi-Fi Mesh si possono raccogliere più punti di accesso Wi-Fi in un unico sistema intelligente (a partire da FRITZ!OS 6.90)

3 unità radio Wi-Fi: 2400 Mbit/s + 2400 Mbit/s (5 GHz) + 1200 Mbit/s (2,4 GHz) per l'alimentazione ottimale di molti dispositivi Wi-Fi (Wi-Fi 6)

1 porta LAN a 2,5 Gigabit e 1 porta LAN a Gigabit: i dispositivi collegati (computer, stampante, sistema multimediale ecc.) ottengono la funzione Wi-Fi

WPA2 integrata attivata; disponibile anche WPA3/2 Transition Mode

Compatibile con tutti i router wireless in commercio

Configurazione semplice e sicura premendo un pulsante (metodo WPS)

Stato e qualità della connessione visualizzati

Supporta il protocollo Internet IPv6

## Conessioni e interfacce

Collegamento alla rete elettrica con alimentatore fornito in dotazione 230 V, 50 Hz

Punto di accesso Wi-Fi: compatibile con tutti i router Wi-Fi dotati degli standard radio

802.11ax/ac/n/g/a

Wi-Fi: 2400 Mbit/s (5 GHz, 4 x 4) + 2400 Mbit/s (5 GHz, 4 x 4) + 1200 Mbit/s (2,4 GHz, 4 x 4)

1 porta LAN 2,5 Gigabit (10/100/1.000/2.500 Mbit/s) e 1 porta LAN Gigabit (10/100/1.000 Mbit/s)

## **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>)

## **Contenuto**

FRITZ!Repeater 6000  
Alimentatore

Cavo di rete  
Istruzioni di installazione

## **Caratteristiche del dispositivo**

Dimensioni (L x H x P):  
circa 8,7 x 18,5 x 13,5 cm

Potenza media assorbita: circa 11 watt

## **Codice articolo**

20002953