



Proteggi la tua casa

Ti informa in caso di situazioni di allerta o allarme^A. Per avvisarti dell'evento riceverai le **notifiche sul tuo smartphone** e una **chiamata dalla centrale operativa^B**.



Controlla la qualità dell'aria

Monitora la qualità dell'aria che respiri in **tempo reale** nella tua casa. Attraverso **8 sensori** monitora i seguenti parametri:

Meteo:

- Temperatura
- Umidità
- Pressione atmosferica

Gas pericolosi:

- Metano
- Monossido di carbonio (CO)

Qualità aria:

- Polveri (PM1, PM2.5, PM10)
- Composti organici volatili (VOC)
- Anidride Carbonica (CO₂)



Crea la luce perfetta

Crea l'atmosfera ideale usando l'**app** di AirSafe, puoi scegliere il colore e l'intensità. Imposta la **sveglia luminosa**, la luce si prenderà cura del tuo risveglio ogni mattina. Puoi **spegnere ed accendere** il dispositivo in modo semplice, scuotendolo leggermente.



jeniot

jeniot.it

Aggiornato a Marzo 2020

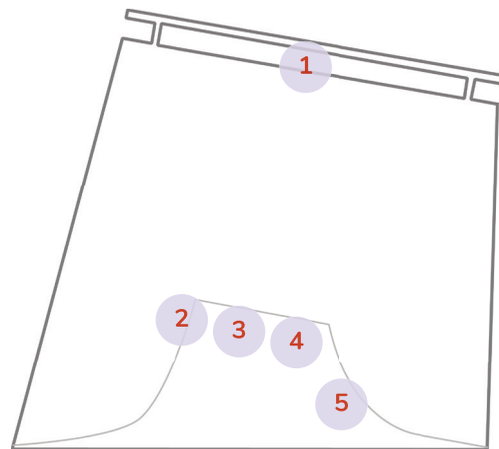
Ragione sociale: Generali Jeniot S.p.A / P.IVA: 01333550323 / Codice fiscale: 06224480159 / Indirizzo sede legale: Piazza Tre Torri 1, 20145 MI

jeniot home | AirSafe



Scopri jeniot home I AirSafe

- 1 Fori passaggio d'aria
- 2 Tasto reset
- 3 Tasto on/off
- 4 Ingresso alimentatore
- 5 QR code



Inquadra il QR code per vedere in anteprima il **manuale dettagliato** presente nell'app AirSafe.

Dimensioni: 112,6 mm (L) x 118,8 mm (P) x 107,4 mm (H)
Peso: 311 g
Batteria: mod. 805252 Li-Ion +5V , 2200 mAh

^ALe scelte delle soglie sono fissate ai seguenti valori:

- Monossido di Carbonio: livello di allerta 10ppm / allarme 29ppm; riferimenti D.Lgs 155/2010 & ACGIH (American Conference of Governmental Industrial Hygienists);
- Metano: livello di allerta 500ppm / allarme 8000ppm; riferimenti ACGIH 2011

La segnalazione di probabile incendio si basa su studi effettuati da Nuvap che tengono conto di temperatura, presenza di monossido di carbonio e di polveri rilevate all'interno della tua casa.

^B"Assistenza proattiva" è un servizio in abbonamento; in nessun caso Jeniot o la centrale operativa prenderanno contatto con le autorità di pubblica sicurezza o con fornitori di energia e gas. Eventuali richieste di intervento delle autorità di pubblica sicurezza o dei fornitori di energia e gas resteranno ad esclusivo carico del cliente.

Servizio Clienti

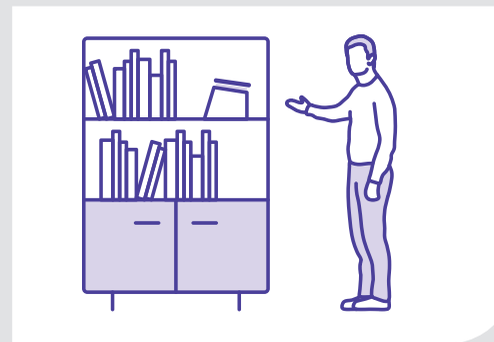
02 58245994
da lun. a ven.
09:00 - 13:00
14:00 - 18:00
sab. 09:00 - 13:00

www.jeniot.it/assistenza

Installa il dispositivo

1.

Collega l'alimentatore al dispositivo e a una **presa di corrente**. Per ottenere prestazioni migliori **posizionalo ad altezza uomo**.



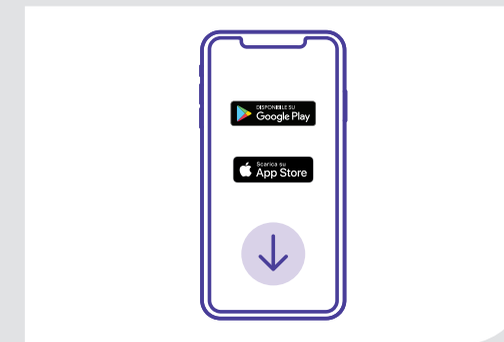
2.

Accendilo premendo il tasto posto sotto la base del dispositivo. Quando **si illumina di blu**, è pronto per la configurazione.



3.

Scarica l'App AirSafe da Apple Store (™) o Play Store (™) e registrati. **Conferma le tue credenziali** via e-mail, procedi con il login e segui tutti i **passaggi di installazione**.



4.

A **fine procedura**, il dispositivo emetterà un **segnale sonoro** ed una **luce verde** per comunicarti la corretta configurazione.

Se la configurazione non è andata a buon fine, controlla che:

- La password del Wi-Fi sia corretta;
- Il bluetooth del telefono sia acceso;
- Non ci siano firewall che negano l'accesso ai server;
- Il dispositivo e il router Wi-Fi siano vicini;



5.

Dopo pochi minuti, il dispositivo comincerà a **misurare la qualità dell'aria**. Nell'homepage dell'App vedrai i **dati aggiornati ogni 7 minuti**.



6.

Grazie alla App sfrutterai al massimo le potenzialità del dispositivo. Consulta il menù per scoprire come: rilevare una **"misurazione puntuale"**, impostare una **sveglia luminosa**, scegliere il **colore** e accendere la **luce**.

