

Installazione

Inserimento delle batterie

Inserire le batterie 9V e 3V nelle loro rispettive posizioni.

Lo Détecteur de fumée connecté non funziona senza batterie. Collocare le batterie nel senso corretto (polo

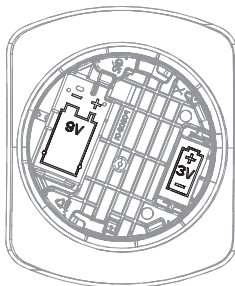
« + » del lato « + » et polo « - » del lato « - »).

Verifica del prodotto

Controllare il funzionamento dello Détecteur de fumée connecté e premendo il pulsante di verifica del coperchio per 2 secondi. Se il circuito elettronico, la sirena e la batteria sono in un buono stato di funzionamento, si sentirà un «BIP».



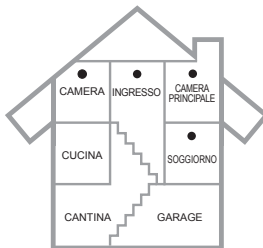
Se non si sente alcun «BIP», l'apparecchio presenta una batteria malfunzionante o un altro tipo di guasto.



Dove installare lo Détecteur de fumée connecté :

- A ogni piano.
- In ogni camera.
- Nelle stanze più utilizzate e troppo lontane da riuscire a sentire un segnale sonoro.
- All'esterno delle stanze non utilizzate come la sala caldaia.

NON deve essere installato negli attici o nei garage ancora in costruzione.



Dove non installare lo Détecteur de fumée connecté :

- All'esterno
- In un posto in cui l'allarme sarebbe difficile da sentire (stanza con porta chiusa)
- In un posto in cui il rilevatore sarebbe difficile da raggiungere, soprattutto per effettuare i controlli
- In un posto in cui la temperatura è inferiore ai 4°C o superiore ai 45° C
- In un posto in cui l'umidità è inferiore al 10% o superiore al 95% (bagno, cucina, ripostiglio, ecc.)
- In un posto soggetto a grandi e/o rapidi sbalzi di temperatura, di pressione o di umidità
- In un posto in cui il sole fa luce direttamente sul rilevatore
- In un posto polveroso o sporco (garage, studio, etc.)
- In un posto infestato da insetti
- In un luogo dove fumi nocivi potrebbero perturbare il rilevatore di fumo: cucina, camino, garage (gas di scarico), forni, caldaie, stufe a combustione, ecc.
- In prossimità di apparecchiature di riscaldamento, finestre, prese d'aria, climatizzatori, ventilatori o di qualsiasi altro dispositivo che possa generare flussi d'aria
- In prossimità di un luogo più caldo o più freddo del resto della stanza (muri non isolati, botole, ecc.)

Posizionare lo Détecteur de fumée connecté secondo le norme di costruzione vigenti.

Montaggio a soffitto :

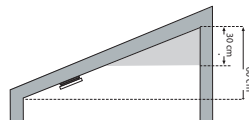
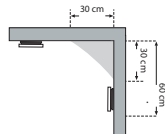
- Installare il rilevatore al soffitto al centro della stanza, fissandolo almeno a più di 30 cm dagli angoli, dai muri, dalle travi e da qualsiasi altro ostacolo.

Montaggio su un muro :

- Installare il rilevatore sul muro montandolo a una distanza compresa tra i 30 e i 60 cm dal soffitto.

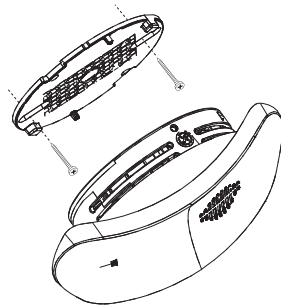
Montaggio a soffitto in pendenza :

- Installare il rilevatore montandolo a una distanza compresa tra i 30 e i 60 cm verticalmente dal punto più alto del soffitto.



Installazione dello Détecteur de fumée connecté

- Estrarre la soletta dello Détecteur de fumée connecté facendola girare in senso antiorario.
- Posizionare la soletta dove previsto e segnare con la matita la posizione dei 2 fori di fissaggio.
- Utilizzare le 2 viti di fissaggio e i tasselli in dotazione.
- Fissare saldamente la soletta.
- Una volta inserite le batterie, si può procedere all'associazione dello Détecteur de fumée connecté alla TaHoma Box.
- Fissare il rilevatore sulla soletta avvitando in senso orario fino a chiusura.



Associazione con la TaHoma Box

Per associare lo Détecteur de fumée connecté alla TaHoma Box, è necessario procedere a un abbinamento tra queste 2 apparecchiature.

Sull'interfaccia della TaHoma Box, scegliere il tab .

- Cliccare sul tab Configurazione indicato dall'icona ingranaggio.
- Cliccare sul tab « IO », poi « Aggiungere ».
- Scegliere il tab « sensor »
- Seguire la procedura indicata.

Una volta effettuata l'associazione con la TaHoma Box, lo Détecteur de fumée connecté può essere utilizzato tramite l'interfaccia della TaHoma Box.

Associazione con un altro Détecteur de fumée connecté

L'associazione con un altro Détecteur de fumée connecté della casa si effettua automaticamente.

Ritorno alla configurazione originale

Premere il pulsante verifica dello Détecteur de fumée connecté fino all'emissione di 6 BIP.

Lo Détecteur de fumée connecté è stato riportato alla configurazione originale.

Caratteristiche tecniche

Suoneria integrata	85 dB
Alimentatore	9 Vdc 6LR61 (DURACELL MN1604, EVEREADY 522, GP1604A)
Alimentatore	3 Vdc CR123 (DURACELL ULTRA123, ENERGIZER 123)
Autonomia della batteria	5 ans
Frequenza radio	868-870 MHz io homecontrol® bidirezionale triband
Fasce di frequenza e potenza massime utilizzate	868,000 MHz - 868,600 MHz e.r.p. <25 mW 868,700 MHz - 869,200 MHz e.r.p. <25 mW 869,700 MHz - 870,000 MHz e.r.p. <25 mW
Temperatura di utilizzo	0°C / + 60°C
Dimensioni in mm (Altezza x larghezza x profondità):	120 x 146 x 48 mm
Peso	250 g

Con la
presente,
Somfy
dichiara che

il prodotto è conforme ai requisiti della direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità è disponibile all'indirizzo Internet www.somfy.com/ce.



Organisme Certificateur gérée par:
AFNOR Certification
11 rue Francis de Pressensé
93571 LA PLAINE ST DENIS Cedex