

Rilevatori di fumo Techem

SSSHHH

Sogni tranquilli con il rilevatore di fumo



techem

Il pericolo n°1: il fumo

Un incendio domestico su tre avviene di notte; il senso dell'olfatto non funziona nel sonno ed è difficile per le persone accorgersi in tempo di quanto accade.

I fumi che si sprigionano sono nocivi e la loro inalazione provoca lesioni che possono diventare importanti.

La migliore protezione: rilevatori di fumo

I rilevatori di fumo sono in grado di rilevare le tracce di fumo fin dai primi istanti dello sviluppo di un incendio e provvedono ad emettere un suono di allarme.

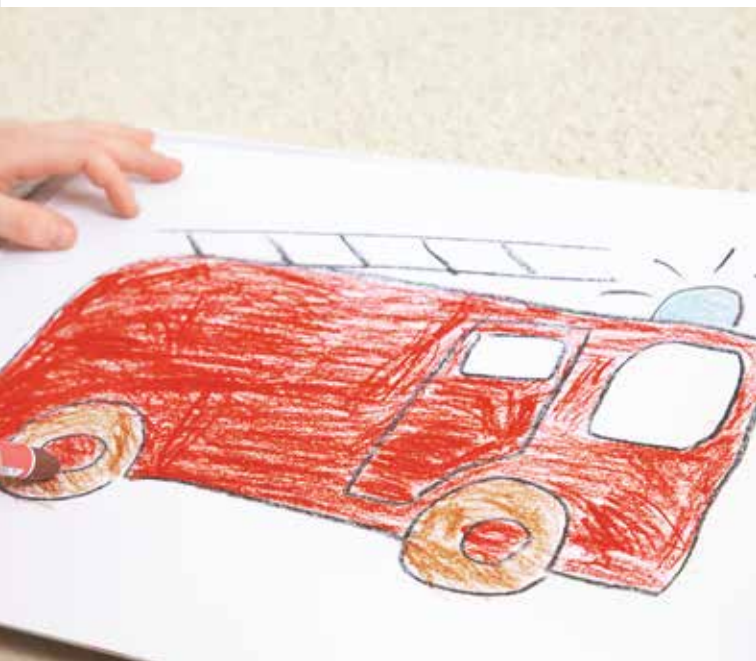
In questo modo è immediata l'attenzione o il risveglio da parte delle persone che abitano nella casa; l'allarme sonoro è facilmente percepibile anche dall'esterno dell'abitazione, generando attenzione nelle abitazioni circostanti.

La miglior precauzione: anticipare la normativa

In Italia la presenza dei rilevatori di fumo non è attualmente prevista come obbligo dalla normativa vigente: sono uno strumento di prevenzione e di tutela per degli abitanti della casa.

Sicuro al 100%: rilevatore di fumo Techem

Perché un rilevatore di fumo? Perché ogni anno si sviluppano migliaia di incendi domestici ed un allarme tempestivo protegge le persone che abitano le case. I rilevatori di fumo via radio Techem, con verifica a distanza, sono una soluzione ideale per aumentare la protezione domestica.



In piena tranquillità grazie alla verifica via radio

La protezione in caso di emergenza é garantita, grazie ai moderni rilevatori di fumo via radio.

Rispettano tutti i criteri di legge previsti dalla normativa europea e il loro funzionamento viene verificato periodicamente via radio da Techem.

La verifica periodica viene eseguita senza la presenza fisica di un operatore a domicilio: massima garanzia di sicurezza e massima libertà per gli utenti.

Potete continuare a dormire sonni tranquilli.



*Con il pulsante utente è possibile verificare il funzionamento in qualsiasi momento. In caso di guasti o di falsi allarmi è possibile silenziare i segnali acustici per un periodo di tempo. Per ulteriori informazioni, consultare le istruzioni per l'uso.

- Gli autotest completi e il monitoraggio ambientale garantiscono la prontezza di funzionamento
- Riduzione al minimo dei falsi allarmi
- Trasmissione dei risultati dei test certificata con il marchio di qualità domestico "Q"
- Certificato e testato secondo la norma DIN EN 14604. I dispositivi e le batterie offrono una durata di vita decennale, oltre alla riserva



Per saperne di più contattaci!
info@techem.it



Techem Srl
Roma – Milano – Torino – Bolzano

techem