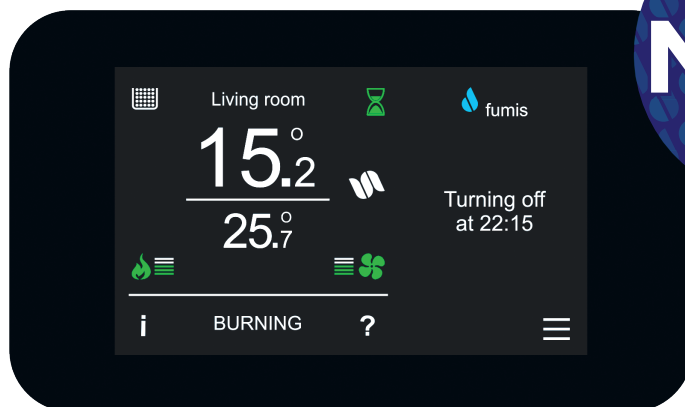
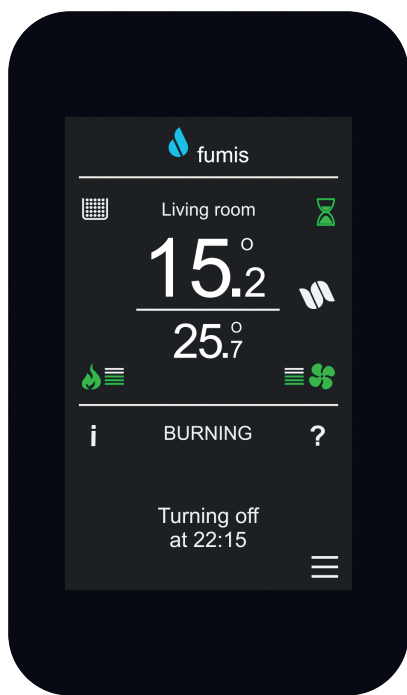


# Fumis SENSE

CONNETTIVITÀ INTERATTIVA. INTERFACCIA UTENTE INTELLIGENTE CON TOUCHSCREEN E FUNZIONALITÀ WIRELESS INTEGRATE.



Sense 32 / 43 — Verticale / Orizzontale

In un mondo in cui la connettività regna sovrana, la richiesta di apparecchi di riscaldamento intelligenti e facili da utilizzare sta diventando comune. Vi presentiamo l'interfaccia utente Sense, la prova tangibile di questa evoluzione.

Nessun dispositivo intermedio necessario per il collegamento dell'apparecchio di riscaldamento, ma un'interfaccia utente visivamente avanzata con tecnologia wireless integrata, che garantisce una comunicazione perfetta con il controller dell'apparecchio di riscaldamento.

Il nuovo **Fumis Sense** è disponibile in due dimensioni, **3,2 e 4,3 pollici**, realizzati nei materiali più recenti, e vanta uno schermo LCD migliorato e componenti all'avanguardia.

## Technical Characteristics

|                                  | Fumis Sense 32               | Fumis Sense 43                               |
|----------------------------------|------------------------------|--|
| Temperatura di esercizio         | da -20 °C a +65 °C           |  |
| Umidità                          | Max. 90 % RH, senza condensa |  |
| Tipo di schermo                  | Touchscreen TFT, 65k colori  | Touchscreen IPS, 65k colori                  |
| Risoluzione dello schermo        | 400 x 240 pixels             | 800 x 480 pixels                             |
| Diagonale dello schermo          | 3.2"                         | 4.3"   |
| Collegamento del controller host | Protocollo proprietario      |  |
| Dimensioni del display           | 120 x 63 x 19 mm             | 135 x 79 x 14 mm                             |
| Montaggio                        | 4 viti                       | 2 clip in metallo, nessun attrezzo richiesto |
| Aggiornamento del firmware       | USB Tipo-C                   |  |

Si prega di notare: Le immagini mostrate sono solo a scopo illustrativo e possono essere soggette a modifiche.