

IR-FERNBEDIENUNG

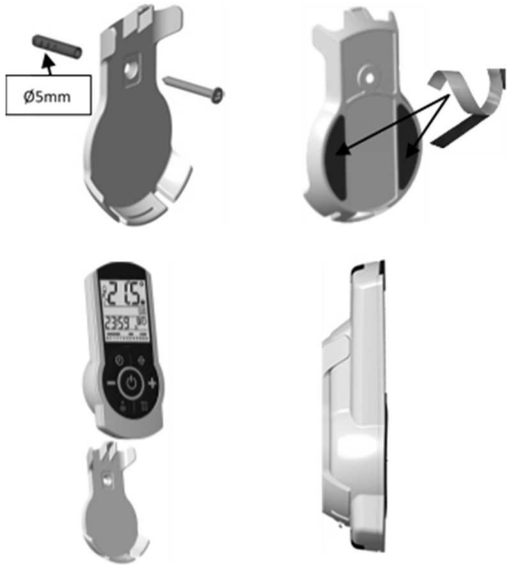
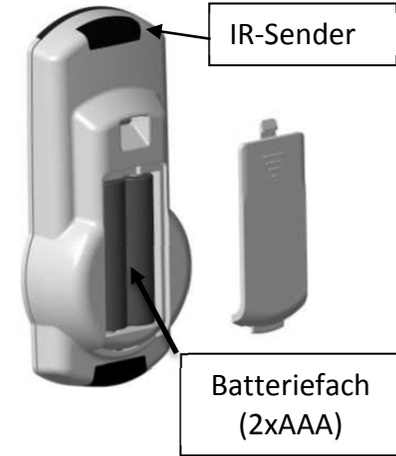
[D]

Cod.1257M1020

Betriebsarten	Comfort, NACHT FROSTSCHUTZ, Fil-Pilote, Chrono
Funktionen	GEÖFFNETES FENSTER, TASTENSPERRE, ASC, ECO, Boost 2h
Batterien	2 x 1.5V Tipo AAA
Anzeigetyp	LCD
Einstellbarer Temperaturbereich	7°C ÷ 30°C
Garantie	2 anni
Einhaltung gesetzlicher Vorschriften	CE
Betriebstemperatur	Von -10 ° C bis + 40 ° C.
Maße	23 mm x 53 mm x 108.5 mm

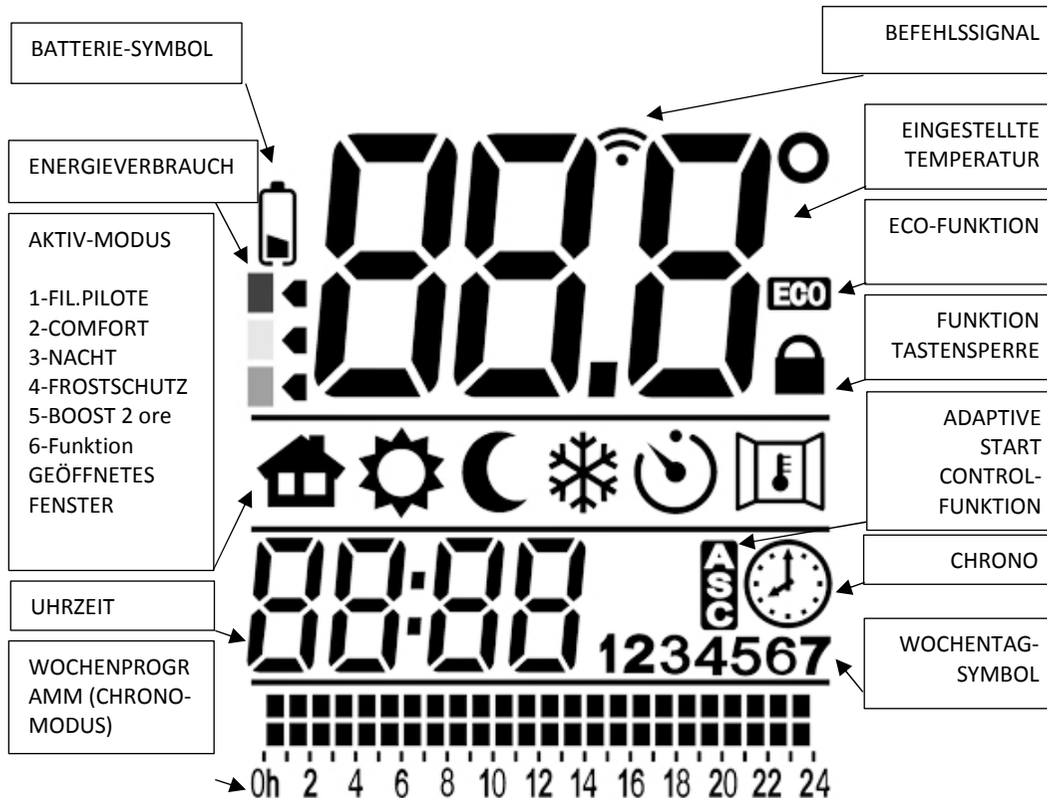


ERSTES EINSCHALTEN



HINWEIS ZUR FUNKTION

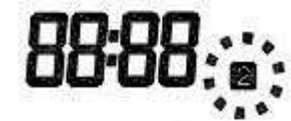
Das Signal wird von der Fernbedienung zum Thermostat (am Heizkörper) nach einer Sekunde nach der Einstellung von Temperatur/Modalität/Funktionseinstellung usw. übertragen.



TAG/WOCHE/STUNDE EINSTELLUNG

Nach dem Einlegen der Batterien werden die blinkenden Symbole des Wochentages und der Uhrzeit angezeigt.

Drücken Sie die Taste MODE und mit den Tasten + und - wählen Sie den Tag von Montag (1) bis Samstag (7).

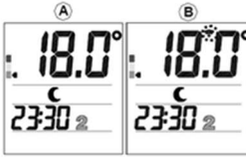
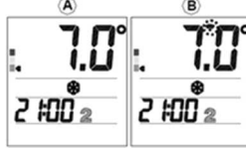
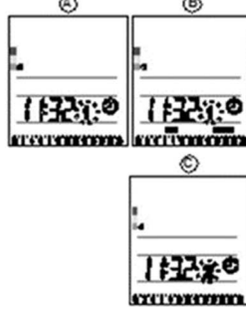


Drücken Sie MODE erneut und mit den Tasten + und - wählen Sie die Uhrzeit..

EINSCHALTEN/STANDBY

Drücken Sie die Taste ON/STAND-BY , um den Befehl einzuschalten oder den Standby-Modus zu aktivieren.

BETRIEBSARTEN- Drücken Sie die Taste **MODE** wiederholt, um die gewünschte Betriebsart auszuwählen

 <p>FIL-PILOTE</p>	<p>In der Betriebsart FIL-PILOTE wird das Gerät von einer zentralen Steuerung verwaltet, die die Betriebsart für die angeschlossenen Geräte festlegt. Nachdem das FIL-PILOTE Symbol ausgewählt wurde, können Sie mit den Tasten + und - die Temperatur einstellen. (A)</p> <p>STAND-BY: Schaltet das Heizelement aus. COMFORT: Behält die vom Benutzer eingestellte Temperatur bei. ECO: - 3,5 °C in Bezug auf Temp. COMFORT. FROSTSCHUTZ: hält die Temperatur bei 7°C. ECO-1: - 1°C in Bezug auf Temp. COMFORT. ECO-2: - 2°C in Bezug auf die Temp.</p> 	 <p>TASTESPERRE</p>	<p>Der Benutzer hat die Möglichkeit, die Tastatur zu sperren.</p> <p>Um die TASTESPERRE-Funktion zu aktivieren, drücken Sie die Tasten MODE und + gleichzeitig für mindestens 3 Sek. Um die Funktion zu deaktivieren, wiederholen Sie den Vorgang.</p> 
 <p>COMFORT</p>	<p>Die COMFORT-Temperatur entspricht der vom Anwender gewünschten Temperatur. Sobald das Symbol COMFORT (A) ausgewählt wird, verwenden Sie die Tasten + und - (Temperatur zwischen 7°C und 30°C einstellbar) Nach der Einstellung der Temperatur erscheint das blinkende Symbol  für die Kommunikation mit dem Thermostat (B)</p> 	 <p>ECO ECONOMY</p>	<p>Die ECO-Funktion kann verwendet werden, um den Stromverbrauch zu reduzieren, wenn der Raum für eine gewisse Zeit leer ist. Drücken Sie die Taste ECO und alle eingestellten Temperaturen sinken um 3°C, während das Symbol ECO auf dem Display erscheint. Um die Funktion zu deaktivieren, drücken Sie die Taste erneut. ECO.</p> 
 <p>NACHT</p>	<p>Im NACHT-Modus ist die einstellbare Temperatur kleiner oder gleich der COMFORT-Temperatur. Nach Auswahl des NACHT-Symbols (A) verwenden Sie die Tasten + und - (Temperatur zwischen 7°C und Comfort°C einstellbar) Nach der Einstellung der Temperatur erscheint das blinkende Symbol  für die Kommunikation mit dem Thermostat (B)</p> 	 <p>ASC ADAPTIVE START CONTROL</p>	<p>Funktion, mit der das Heizelement früher als die im CHRONO-Modus eingestellte Zeit eingeschaltet werden kann. Nachdem Sie den CHRONO-Modus gewählt haben, drücken Sie die Tasten ECO und + gleichzeitig länger als 3 Sek. Um diese Funktion zu verlassen, wiederholen Sie den Vorgang.</p> 
 <p>FROTSCHUTZ</p>	<p>Der Frostschutzmodus aktiviert die Heizpatrone wenn die Raumtemperatur unter 7°C fällt. Nach Auswahl des Frostsymbols (A) erscheint das blinkende Kommunikations symbol  mit dem Thermostat. (B)</p> 	 <p>GEÖFFNETES FENSTER</p>	<p>Diese Funktion kann aktiviert werden, so daß die Elektronik das Öffnen eines Fensters erkennt und der Thermostat den Heizkörper abschalten kann, wodurch das entsprechende Symbol blinkt. Um die Funktion GEÖFFNETES FENSTER zu aktivieren, drücken Sie die Tasten ECO und - gleichzeitig für mindestens 3 Sek Um die Funktion zu deaktivieren, wiederholen Sie den Vorgang.</p> 
 <p>BOOST 2h</p>	<p>BOOST 2h-Modus kann verwendet werden, um einen Raum schnell zu heizen. Von jeder Betriebsart aus können Sie die Taste  drücken, um den BOOST 2h-Modus zu aktivieren. (A) Das Heizelement wird für 2 Stunden aktiviert und kehrt dann in den zuvor eingestellten Modus zurück. Der Benutzer kann den BOOST 2H-Modus jederzeit durch Drücken der Taste  oder deaktivieren MODE</p> 	 <p>NIEDRIGER BATTERIESTAND</p>	<p>Warnung bei niedrigem Batteriestand. Wenn Ihre Batterien schwach sind, erscheint das Symbol  auf dem Display und wir empfehlen Ihnen, sie so bald wie möglich auszutauschen.</p> 
 <p>CRONO</p>	<p>Im “Crono” Modus, arbeitet der Thermostat nach einem vom Benutzer programmierbaren Tagesprogramm auf wöchentlicher Basis. Die Temperaturen der “Comfort” und “Nacht” Moden sowie die Temperaturbereiche können konfiguriert werden. Um den “Crono” Modus zu aktivieren, drücken Sei die Taste CRONO bis das Symbol  sichtbar ist. So stellen Sie die Betriebszeiten ein: drücken Sie die Taste MODE um den Programmiermodus einzutreten. Programmieren Sie den aktuellen Wochentag und die aktuelle Uhrzeit (siehe auch Kapitel "Erstmaliges Einschalten der Fernbedienung"). Drücken Sie die Taste MODE erneut und starten Sie den ersten Tag der Woche. (A). Mit + wird die Tempertur COMFORT eingestellt, während mit der Taste - wird die Nachttemperatur eingestellt. Jedes Mal, wenn Sie tippen, gehen Sie um eine Stunde weite (B). Die Eingabe MODE wechselt zum nächsten Tag (C).</p>  <p>Wenn die Programmierung für den Tag 7 abgeschlossen ist, drücken Sie die Taste erneut MODE</p>	<p>*Diese Funktion ist nicht bei allen Thermostatmodellen verfügbar, die Beschreibung der Funktion entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Handbuch. **Diese Funktion kann nur im CHRONO-Modus aktiviert werden. ***Diese Funktion kann nur in den Modus COMFORT und NACHT aktiviert werden.</p> <p>ANWENDERINFORMATION gemäß Artikel 14 der Verordnung 2012/19/EU vom 07/07/2012 über die Entsorgung elektrischer und elektronischer Geräte. ·Das oben wiedergegebene Symbol, das auch am Gerät aufscheint, gibt an, dass das Gerät in den Verkehr gebracht wurde und am Ende seiner Lebenszeit vom Anwender einer getrennten Abfallsammlung zugeführt werden muss (einschließlich aller Bauteile, Bausätze und Verbrauchsmaterialien, die zum Produkt gehören). ·Was die Sammelsysteme dieser Geräte angeht, kontaktieren Sie bitte die Firma oder eine andere Stelle, die den einzelnen nationalen Registern der anderen EU-Mitgliedsstaaten entnommen werden kann. Als Haushaltsabfall (oder Abfall ähnlichen Ursprungs) kann das Gerät der städtischen Mülltrennung zugeführt werden. ·Beim Kauf eines neuen Geräts gleicher Art kann das alte Gerät auch dem Händler übergeben werden. Der Händler setzt sich mit der für die Rücknahme des Geräts verantwortlichen Stelle in Verbindung. ·Die angemessene Mülltrennung des alten Geräts und die Einleitung der anschließenden umweltschonenden Verarbeitungs-, Recycling- und Entsorgungsverfahren gestattet es, potentielle negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden, und fördert die Wiederverwertung der Werkstoffe. Eine rechtswidrige Entsorgung des Geräts durch den Anwender bringt die Auflage von Verwaltungsstrafen laut nationalen Umsetzungen der Richtlinien 2011/65/EU, 2008/98/EG und 2015/1127/EU.</p> 	