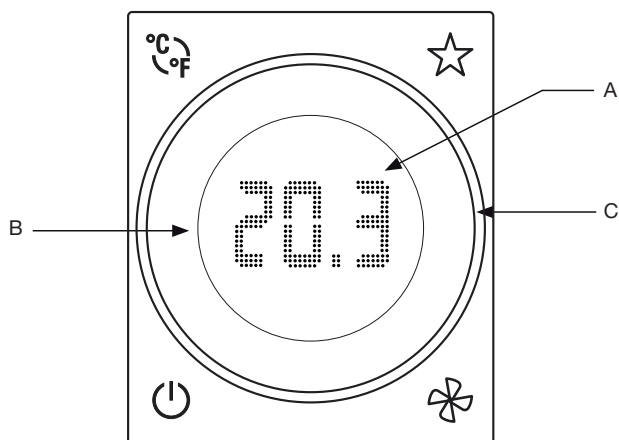
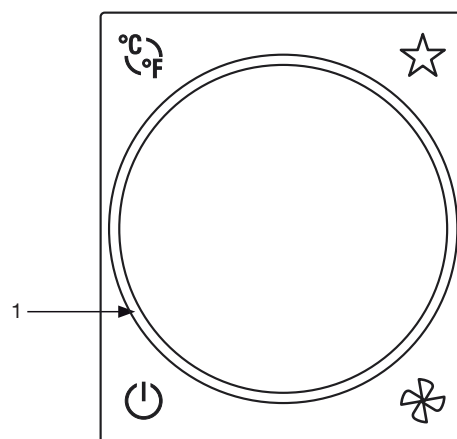














VISTA FRONTALE • FRONT VIEW



GHIERA LUMINOSA • ILLUMINATED RING



	• Pressione breve = selezione gradi Celsius/ Farenheit
	Funzionalità configurabile
A	<i>Display</i> • off = termostato spento ; on = termostato acceso • °C = gradi Celsius ; °F = gradi Farenheit • H = riscaldamento ; C = condizionamento
B	<i>Rotella</i> • Rotazione  = aumento set point (0,1 °C - 0,2 °F) • Rotazione  = diminuzione set point (0,1 °C - 0,2 °F)
C	Ghiera luminosa per segnalazione stati
	• Accensione e spegnimento. All'accensione o allo spegnimento il termostato si porta all'ultimo modo di funzionamento ad essi associato
	• Pressione breve = regolazione velocità del fancoil (0-1-2-3 oppure Proporzionale/ Automatico)

	• Short press = degrees Celsius/Fahrenheit selection
	Configurable functions
A	<i>Display</i> • off = thermostat off; on = thermostat on • °C = degrees Celsius; °F = degrees Fahrenheit • H = heating; C = air conditioning
B	<i>Dial</i> • Rotation  = set point increase (0.1 °C - 0.2 °F) • Rotation  = set point decrease (0.1 °C - 0.2 °F)
C	Illuminated ring for status signalling
	• Power on and off. At power on or off, the thermostat starts in the last operating mode associated with it
	• Short press = fan coil speed adjustment (0-1-2-3 or Proportional/Automatic)

Tutta accesa ambra* = termostato in modalità riscaldamento e relè attivo	
Tutta accesa azzurro** = termostato in modalità condizionamento e relè attivo	
Tutta lampeggiante rossa = termostato bloccato, stato di allarme	
1	<ul style="list-style-type: none"> • Accesa ambra* = termostato in modalità riscaldamento e relè non attivo • Accesa azzurro** = termostato in modalità condizionamento e relè non attivo

* Ambra con colore automatico; del colore selezionato se monocromatico.

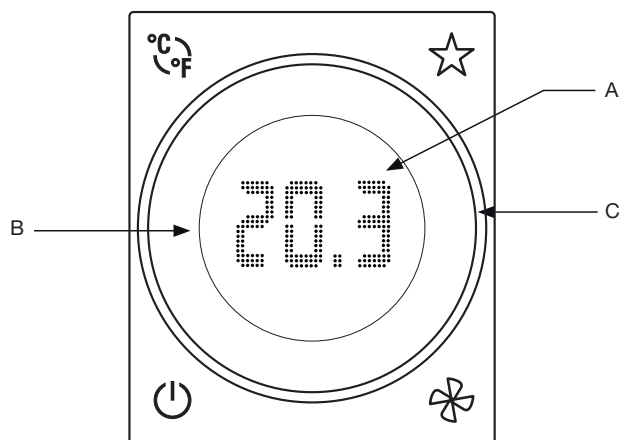
** Azzurro con colore automatico; del colore selezionato se monocromatico.

All lit amber* = thermostat in heating mode and relay active	
All lit blue** = thermostat in air conditioning mode and relay active	
All flashing red = thermostat locked, alarm state	
1	<ul style="list-style-type: none"> • Lit amber* = thermostat in heating mode and relay not active • Lit blue** = thermostat air conditioning mode and relay not active

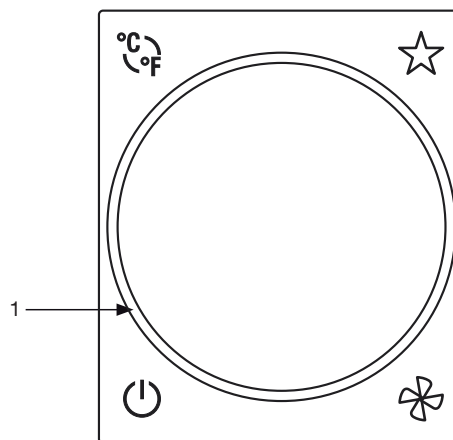
* Amber with automatic colour; of the selected colour if monochrome.

** Blue with automatic colour; of the selected colour if monochrome.

VUE DE FACE • VISTA FRONTAL



BAGUE LUMINEUSE • ARO LUMINOSO



	• Appui bref = sélection des degrés Celsius/ Fahrenheit
	Fonctionnalité configurable
A	<i>Écran</i> • off = thermostat éteint ; on = thermostat allumé • °C = degrés Celsius ; °F = degrés Fahrenheit • H = chauffage ; C = climatisation
B	<i>Molette</i> • Rotation ↻ = augmentation du point de consigne (0,1 °C - 0,2 °F) • Rotation ↺ = réduction du point de consigne (0,1 °C - 0,2 °F)
C	Bague lumineuse de signalisation des états
	• Allumage et extinction. En l'allumant ou en l'éteignant, le thermostat reste sur le dernier mode de fonctionnement associé
	• Appui bref = réglage de la vitesse du ventilo-convecteur (0-1-2-3 ou Proportionnelle/ Automatique)

	100% allumée ambre* = thermostat en mode chauffage et relais activé
	100% allumée bleu ciel** = thermostat en mode climatisation et relais activé
	Clignotante rouge = thermostat bloqué, état d'alarme
1	• Allumée ambre* = thermostat en mode chauffage et relais non activé • Allumée bleu ciel** = thermostat en mode climatisation et relais non activé

* Ambre avec couleur automatique ; de la couleur sélectionnée en condition monochromatique.

** Bleu ciel avec couleur automatique ; de la couleur sélectionnée en condition monochromatique.

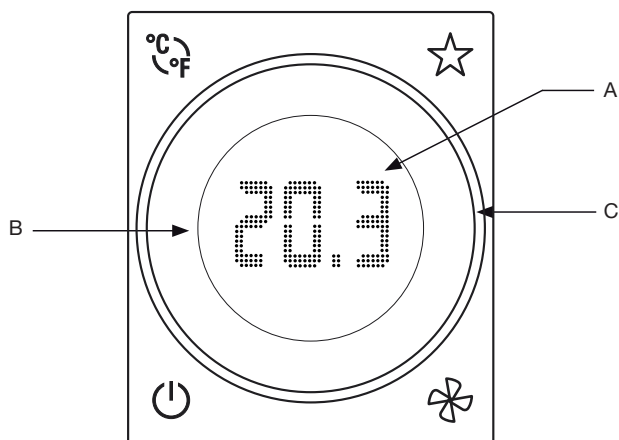
	• Presión corta = selección de grados Celsius/ Fahrenheit
	Funcionalidad configurable
A	<i>Pantalla</i> • off = termostato apagado; on = termostato encendido • °C = grados Celsius; °F = grados Fahrenheit • H = calefacción; C = aire acondicionado
B	<i>Mando giratorio</i> • Rotación ↻ = aumento de la consigna (0,1 °C - 0,2 °F) • Rotación ↺ = reducción de la consigna (0,1 °C - 0,2 °F)
C	Aro luminoso para indicación de estados
	• Encendido y apagado. Al encender o apagar, el termostato pasa al último modo de funcionamiento asociado
	• Presión corta = ajuste de velocidad del fan-coil (0-1-2-3 o bien Proporcional/ Automático)

	Íntegramente encendido ámbar* = termostato en modo calefacción y relé activo
	Íntegramente encendido azul** = termostato en modo aire acondicionado y relé activo
	Íntegramente parpadeante rojo = termostato bloqueado, estado de alarma
1	• Encendido ámbar = termostato en modo calefacción y relé no activo • Encendido azul = termostato en modo aire acondicionado y relé no activo

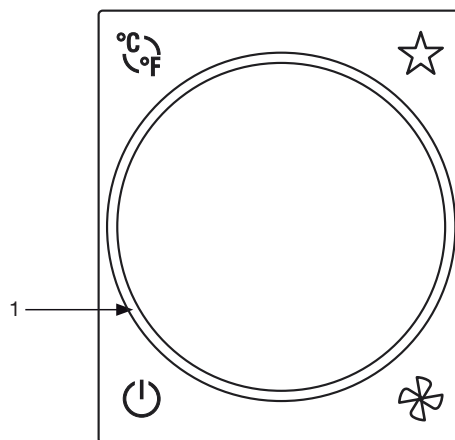
* Ámbar con color automático; del color seleccionado si es monocromático.





** Azul con color automático; del color seleccionado si es monocromático.

FRONTANSICHT • ΜΠΡΟΣΤΙΝΗ ΠΛΕΥΡΑ



LEUCHTRING • ΦΩΤΕΙΝΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ







	• Kurzes Drücken = Wahl von Grad Celsius/ Fahrenheit
	Konfigurierbare Funktion
A	<p style="text-align: center;"><i>Display</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • off = Thermostat aus; on = Thermostat ein • °C = Grad Celsius; °F = Grad Fahrenheit • H = Heizung; C = Kühlung
B	<p style="text-align: center;"><i>Drehregler</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Drehung ☺ = Sollwertzunahme (0,1 °C - 0,2 °F) • Drehung ☹ = Sollwertabnahme (0,1 °C - 0,2 °F)
C	Leuchtring für Statusanzeige
	• Ein- und Ausschalten. Beim Ein- oder Ausschalten setzt sich der Thermostat auf die letzte eingestellte Betriebsart
	• Kurzes Drücken = Regelung der Gebläsekonvektor-Stufen (0-1-2-3 oder Proportional/ Automatisch)

	Ganzer Ring ockerfarben erleuchtet* = Thermostat in Betriebsart Heizung und Relais aktiviert
	Ganzer Ring hellblau erleuchtet* = Thermostat in Betriebsart Kühlung und Relais aktiviert
	Ganzer Ring rot blinkend = Thermostat gesperrt, Alarmstatus
1	<ul style="list-style-type: none"> • Orange erleuchtet* = Thermostat in Betriebsart Heizung und Relais nicht aktiviert • Hellblau erleuchtet** = Thermostat in Betriebsart Kühlung und Relais nicht aktiviert

* Ockerfarben mit automatischer Farbe; mit ausgewählter Farbe, sofern einfarbig.

** Hellblau mit automatischer Farbe; mit ausgewählter Farbe, sofern einfarbig.

	• Στιγμιαίο πάτημα = επιλογή βαθμός Κελσίου/ Φαρενάιτ
	Λειτουργία με δυνατότητα διαμόρφωσης
A	<p style="text-align: center;"><i>Οθόνη</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • off = απενεργοποίηση θερμοστάτη, on = ενεργοποίηση θερμοστάτη • °C = βαθμοί Κελσίου, °F = βαθμοί Φαρενάιτ • H = θέρμανση, C = κλιματισμός
B	<p style="text-align: center;"><i>Τροχός</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Περιστροφή ☺ = αύξηση τιμής ρύθμισης (0,1°C - 0,2°F) • Περιστροφή ☹ = μείωση τιμής ρύθμισης (0,1°C - 0,2°F)
C	Φωτεινός δακτύλιος για επισήμανση καταστάσεων
	• Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση. Κατά την ενεργοποίηση ή την απενεργοποίηση, ο θερμοστάτης μεταβαίνει στον τελευταίο τρόπο λειτουργίας που έχει αντιστοιχιστεί
	• Στιγμιαίο πάτημα = ρύθμιση ταχύτητας fancoil (0-1-2-3 ή αναλογικός/αυτόματος έλεγχος)

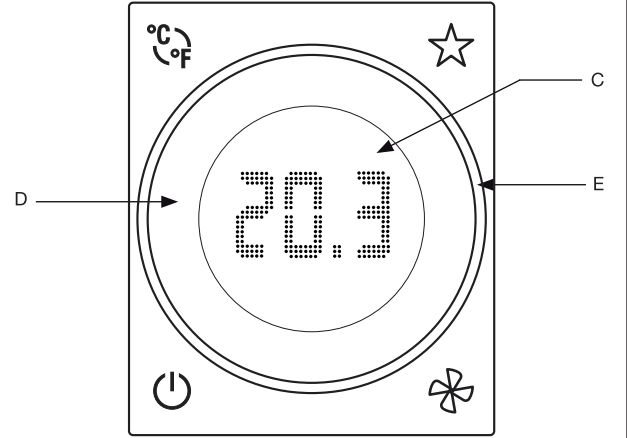
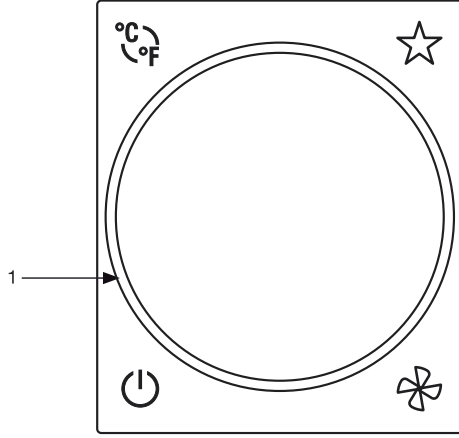
	Ολόκληρη η λυχνία ανάβει με πορτοκαλί χρώμα* = θερμοστάτης στη λειτουργία θέρμανσης και ενεργοποιημένο ρελέ
	Ολόκληρη η λυχνία ανάβει με κυανό χρώμα** = θερμοστάτης στη λειτουργία κλιματισμού και ενεργοποιημένο ρελέ
	Ολόκληρη η λυχνία αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα = κλειδωμένος θερμοστάτης, κατάσταση συναγερμού
1	<ul style="list-style-type: none"> • Ανάβει με πορτοκαλί χρώμα* = θερμοστάτης στη λειτουργία θέρμανσης και μη ενεργοποιημένο ρελέ • Ανάβει με κυανό χρώμα** = θερμοστάτης στη λειτουργία κλιματισμού και μη ενεργοποιημένο ρελέ

* Πορτοκαλί με αυτόματο χρώμα, το επιλεγμένο χρώμα εάν η ρύθμιση είναι μονοχρωματική.

** Κυανό με αυτόματο χρώμα, το επιλεγμένο χρώμα εάν η ρύθμιση είναι μονοχρωματική.

حلقة مضاءة للإشارة عن الحالات

زاوية رؤية أمامية



توقد كامله باللون العنبري * = الترموستات في وضع التدفئة والمرحل نشط	
توقد كامله باللون الأزرق السماوي ** = الترموستات في وضع التكييف والمرحل نشط	
الجميع يومض باللون الأحمر = الترموستات معطل، حالة الإنذار	
<ul style="list-style-type: none"> • موقدة باللون العنبري * = الترموستات في وضعية التدفئة والمرحل الكهربائي لا يعمل • موقدة باللون الأزرق السماوي ** = الترموستات في وضعية التكييف والمرحل الكهربائي لا يعمل 	1

* كهربائي بلون أوتوماتيكي؛ باللون المختار إذا كان أحادي اللون.

نولل ايداجأ ناك اذ راتخمل ا نوللاب ؛يكيتاموت وأ نولل ي نبل **

• ضغطه قصيرة = اختيار الدرجات المئوية/فهرنهايت	°C °F
وظيفة قابلة للتهيئة	☆
شاشة	A
<ul style="list-style-type: none"> • off = الترموستات مطفاً؛ on = الترموستات يعمل • °C = درجات مئوية؛ °F = درجات فهرنهايت • H = التدفئة؛ C = التكييف 	
العجلة	B
<ul style="list-style-type: none"> • تدوير ↺ = زيادة نقطة الإعداد (0,1 مئوية - 0,2 °F) • تدوير ↻ = نقصان نقطة الإعداد (0,1 مئوية - 0,2 °F) 	
حلقة مضاءة للإشارة عن الحالات	C
<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل وإطفاء. • عند التشغيل أو الإطفاء يبدأ عمل الترموستات على آخر وضع تشغيل رُبط به. 	⏻
• الضغط القصير = تعديل سرعة ملف المروحة (0-1-2-3 أو متناسب / أوتوماتيكي)	⚙️