



improve your life

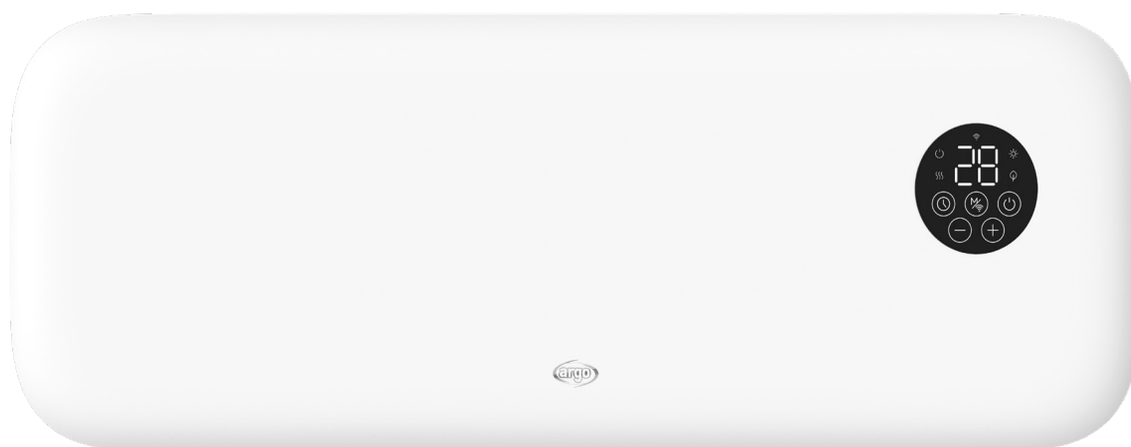
CE

DE

# NIVEO SMART

WANDMONTIERTER LÜFTER AUS KERAMIK

IP22



Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume  
oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

## GEBRAUCHSANLEITUNG

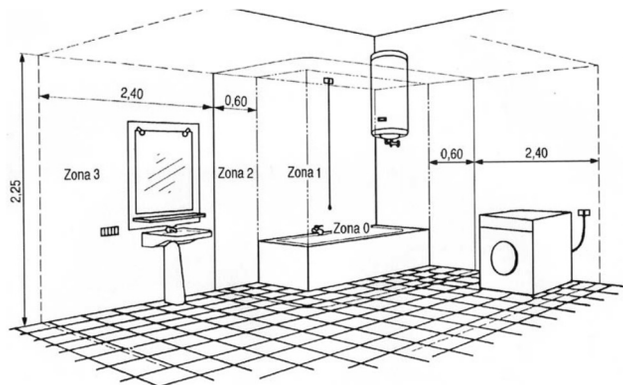
Lesen Sie die vorliegende Gebrauchsanweisung aufmerksam durch, bevor Sie den Kühler in Betrieb nehmen oder warten. Beachten Sie alle Sicherheitsanweisungen; die Nichtbeachtung der Anweisungen kann zu Unfällen und/oder Schäden führen. Bewahren Sie diese Gebrauchsanweisung gut auf.

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN ZUR SICHERHEIT

- Benutzen Sie den Thermoventilator nur im Rahmen der in diesem Handbuch beschriebenen Anweisungen. Jeder nicht vom Hersteller empfohlene Einsatz kann Brand, Stromstöße oder Personenschäden verursachen.
- Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung den elektrischen Anforderungen des Thermoventilators entspricht (230V~50-60 Hz).
- **Dieses Heizlüfter ist für die Wandmontage in einem Mindestabstand von 1,8 m zum Boden und 30 cm zu beiden Seiten der Wand ausgelegt. Nicht auf dem Boden verwenden.**
- Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen und geistigen Fähigkeiten oder welche nicht über die erforderlichen Erfahrungen oder Kenntnisse verfügen, nur dann benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder in den Gebrauch des Produkts eingewiesen wurden und somit die möglichen Gefahren kennen und verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit diesem Gerät spielen.
- Die Reinigung und die Wartungsarbeiten, für die der Bediener zuständig ist, dürfen nicht von unbeaufsichtigten Kindern ausgeführt werden.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug.
- Kinder unter 3 Jahren müssen ferngehalten werden, wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden.
- Kinder zwischen 3 und 8 Jahren dürfen das Gerät nur ein- und ausschalten, solange es in seiner normalen Betriebsposition aufgestellt oder installiert wurde und dass sie eine Überwachung oder Anweisungen zur sicheren Verwendung des Geräts erhalten die Gefahren verstehen.
- Kinder zwischen 3 und 8 Jahren dürfen den Stecker nicht einstecken, das Gerät nicht einstellen oder reinigen oder vom Benutzer gewartet werden.
- **ACHTUNG: Einige Geräteteile können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Bei Anwesenheit von Kindern und schutzbedürftigen Personen ist deshalb besondere Vorsicht geboten.**
- Um die Gefahr einer unbeabsichtigten Einstellung des Wärmeschutzes zu vermeiden, darf dieses Gerät nicht über eine externe Umschaltvorrichtung wie eine Zeitschaltuhr versorgt werden oder an einen Stromkreis

angeschlossen werden, der regelmäßig von den Versorgern ein- und ausgeschaltet wird.

- **HINWEIS:** Verwenden Sie den Thermoventilator nicht mit einem Programmiergerät oder einer anderen externen Vorrichtung zur automatischen Einschaltung, da ein Brandrisiko besteht, wenn das Gerät abgedeckt oder falsch aufgestellt wird.
- Das Gerät ist mit einer Schutzart IP22 ausgestattet und kann in privaten Badezimmern in Zone 2 verwendet werden.



- Die Lüftungsgitter nicht abdecken.
- Der Thermoventilator wird während des Gebrauchs sehr heiß und es besteht die Gefahr von Verbrennungen. Daher den ungeschützten Hautkontakt mit der heißen Oberfläche vermeiden.
- Halten Sie entflammbare Materialien wie Möbel, Kissen, Decken, Papier, Kleidungsstücke, Gardinen und Ähnliches in einem Umkreis von mindestens 1 m von der Vorder- und Rückseite sowie den Seiten des Geräts entfernt.
- Ziehen Sie bei Nichtgebrauch bzw. zur Reinigung den Stecker aus der Steckdose.
- Verwenden Sie den Thermoventilator nicht in staubigen Umgebungen oder in Gegenwart von entflammaren Dämpfen (z. B. in einer Werkstatt oder Garage).
- Stellen Sie nichts auf das Gerät und hängen Sie keine feuchten Kleidungsstücke über das Gerät.
- Benutzen Sie den Thermoventilator in einem gut gelüfteten Raum.
- Stecken Sie keine Finger oder Gegenstände in die Lüftungsgitter: Dies kann zu Stromschlägen oder Bränden bzw. einer Beschädigung des Thermoventilators führen.
- Zur Vermeidung von Brandgefahr dürfen die Gitter in keiner Weise

manipuliert werden, während der Thermoventilator in Betrieb ist.

- **Schalten Sie das Gerät nicht ein, wenn Kabel oder Stecker beschädigt sind.** Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller oder seinem technischen Kundendienst oder in jedem Fall von einer Person mit ähnlicher Qualifikation ausgetauscht werden, um Risiken zu vermeiden.
- Benutzen Sie den Thermoventilator nicht, wenn er aus einer gewissen Höhe heruntergefallen ist oder auf sonstige Weise beschädigt wurde. Rufen Sie in diesem Fall den Kundendienst, um das Gerät zu prüfen und die elektrischen bzw. mechanischen Reparaturen ausführen zu lassen.
- Die häufigste Ursache für Überhitzung ist Staubansammlung im Gerät. Entfernen Sie Staubansammlungen, indem Sie den Stecker ziehen und die Gitter mithilfe eines Staubsaugers reinigen.
- Verwenden Sie keine Scheuermittel zur Reinigung des Geräts. Reinigen Sie es mit einem feuchten (nicht nassen) Tuch, das Sie mit Seifenwasser befeuchtet haben. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie mit der Reinigung oder Wartung beginnen.
- Um den Thermoventilator vom Stromnetz zu trennen, den Schalter auf OFF stellen und dann den Stecker aus der Steckdose ziehen. Ziehen Sie dabei nur direkt am Stecker. Ziehen Sie nicht am Kabel, um den Thermoventilator auszuschalten.
- Keine Gegenstände auf das Kabel stellen und das Kabel nicht knicken.
- Vom Gebrauch von Verlängerungskabeln wird abgeraten; Sie vermeiden dadurch Überhitzung und das damit verbundene Brandrisiko. Verwenden Sie niemals ein einziges Verlängerungskabel zum Betrieb mehrerer Geräte.
- Tauchen Sie das Kabel, den Stecker oder sonstige Geräteteile nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.
- Berühren Sie den Stecker nicht mit nassen Händen.
- Stellen Sie den Thermoventilator nicht über oder in der Nähe einer anderen Wärmequelle auf.
- **HINWEIS: DECKEN SIE DEN THERMOVENTILATOR NICHT AB, UM EINE ÜBERHITZUNG ZU VERMEIDEN.**
- Das nachfolgende Symbol hat diese Bedeutung: 
- Es besteht Brandgefahr, wenn der Thermoventilator während des Betriebs abgedeckt wird oder mit **entflammbaren** Materialien wie etwa

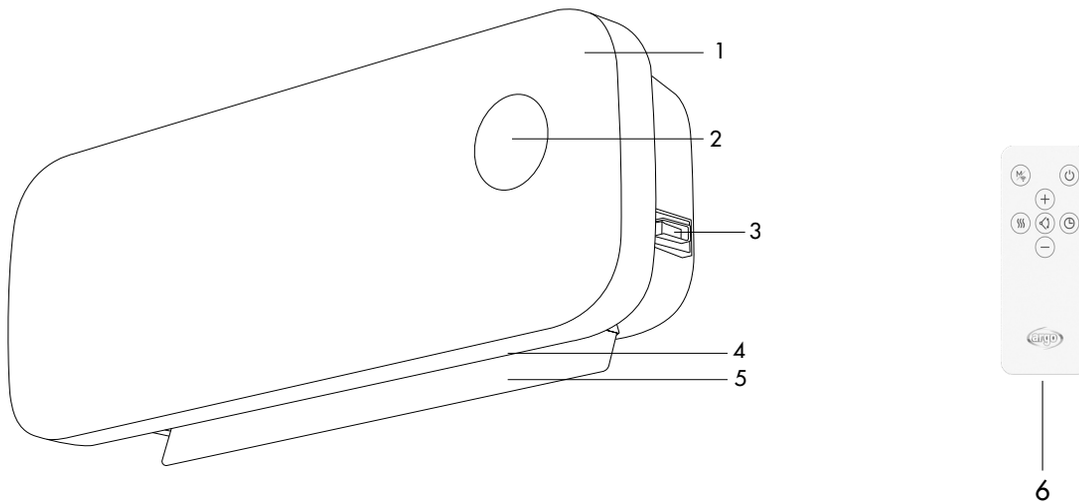
Gardinen, Überwürfen, Decken usw. in Berührung kommt. **HALTEN SIE DEN THERMOVENTILATOR VON DIESEN MATERIALIEN FERN.**

- Schließen Sie den Thermoventilator nicht an das Stromnetz an, bevor er ordnungsgemäß montiert und positioniert wurde.
- Legen Sie das Kabel nicht unter Teppiche. Decken Sie das Kabel nicht mit Decken, Teppichen oder Ähnlichem ab. Legen Sie das Kabel nicht in Durchgangsbereiche oder an Stellen, an denen es versehentlich herausgezogen werden kann.
- Verwenden Sie den Thermoventilator nicht in unmittelbarer Nähe von Badewannen, Duschen, Waschbecken oder Schwimmbecken.
- Nicht in Badezimmern verwenden.
- Stellen Sie den Thermoventilator nicht unter einer Steckdose auf.
- Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.
- Bei der ersten Inbetriebnahme kann ein leichter, jedoch völlig ungefährlicher Geruch entstehen. Dieser Geruch ist im Zusammenhang mit dem erstmaligen Erhitzen der inneren Heizelemente völlig normal und sollte später nicht mehr auftreten.

**ACHTUNG: DIE STROMVERSORGUNG IST NICHT NUR MIT DEM ON/OFFSCHALTER ZU UNTERBRECHEN. MBEI NICHTBENUTZUNG, ORTSWECHSEL ODER WARTUNG DES GERÄTS MUSS IMMER DER STECKER AUS DER STECKDOSE GEZOGEN WERDEN.**

- Thermoventilatoren enthalten Komponenten, die Lichtbögen oder Funken erzeugen können. Das Gerät darf nicht in potentiell gefährlichen Bereichen eingesetzt werden, wie Bereichen mit Brandgefahr, Explosionsgefahr, chemischen Substanzen oder sehr feuchter Luft.
- Ziehen Sie immer den Stecker, wenn das Gerät nicht benutzt wird.
- Schalten Sie zur Vermeidung von Unfällen das Gerät aus, wenn es unbeaufsichtigt ist.
- Im Falle einer Störung (ungewöhnliches Geräusch oder merkwürdiger Geruch) das Gerät sofort ausschalten. Versuchen Sie nicht, es zu reparieren, sondern bringen Sie es zum Kundendienst in Ihrer Nähe.

## BESCHREIBUNG DER TEILE



- 1) Frontplatte
- 2) LED-Anzeige
- 3) Ein-/Ausschalter

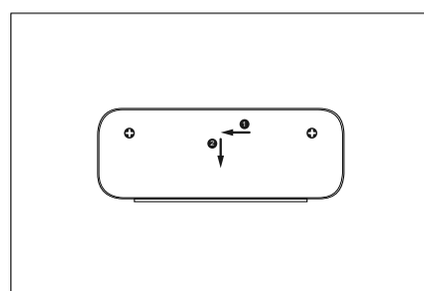
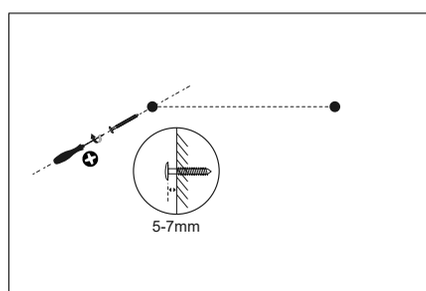
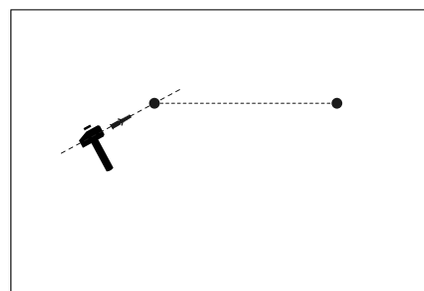
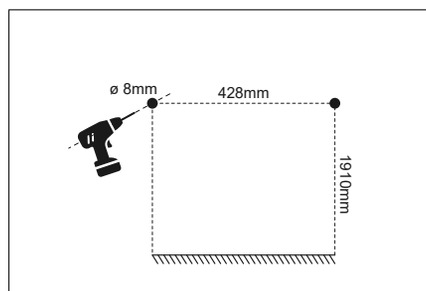
- 4) Luftauslass
- 5) Luftverteilungsklappen
- 6) Fernbedienung

## SO INSTALLIEREN SIE DEN HEIZLÜFTER

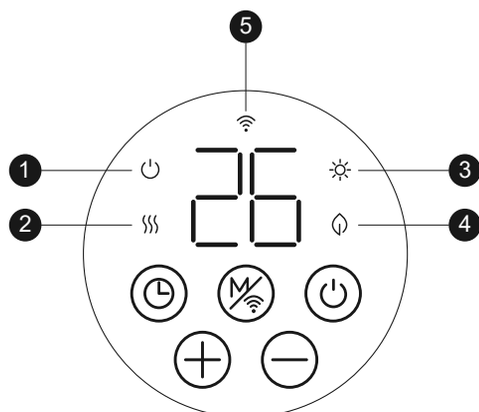
Der Heizlüfter muss vor der Verwendung an einer Wand montiert werden. Versuchen Sie nicht, es ohne Installation zu verwenden.

Die Installationsreihenfolge ist wie folgt:

- 1) Bereiten Sie einen Platz für die Installation des Geräts vor
- 2) Bohren Sie gemäß den Anweisungen in der Verpackung Löcher in die Wand.  
Achtung: Achten Sie unbedingt auf die Einhaltung der Sicherheitsabstände, wie in der Zeichnung unten dargestellt.
- 3) Stecken Sie das Befestigungsrohr in die Öffnung und befestigen Sie die Schrauben am Befestigungsrohr.
- 4) Hängen Sie das Gerät vorsichtig an die Schrauben.  
Achtung: Stellen Sie vor der Verwendung des Heizlüfters sicher, dass er sicher an der Wand montiert ist.



## BEDIENFELD



### SOFT-TOUCH-TASTEN

	Standby: ON/ OFF
	Modusauswahl/ WLAN
	Tasten +
	Tasten -
	Timer

### SYMBOLE AUF DEM PANEL

- 1) Stand-by / ON-OFF
- 2) Heizmodus aktiv - niedrige/hohe Leistung
- 3) COMFORT-Modus (5-35°C)
- 4) ECO-Modus (1-31 °C)
- 5) WLAN

### ON/OFF TASTE

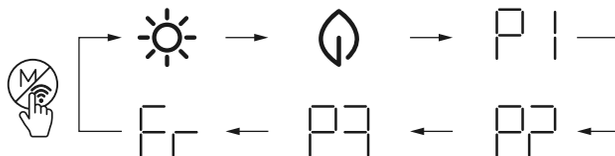
Schließen Sie das Netzkabel an eine geeignete Steckdose (230 V ~ 50–60 Hz) an, wie auf dem Typenschild angegeben.

Der Heizlüfter gibt ein akustisches Signal ab und die LED auf dem Bedienfeld leuchtet.

Um den Heizlüfter auszuschalten, berühren Sie .

### HEIZMODUS / WIFI-SCHLÜSSEL

Berühren Sie die Schaltfläche , um den gewünschten Heizmodus in der folgenden kreisförmigen Reihenfolge auszuwählen:



- COMFORT-Modus : Berühren Sie die Tasten und , um die Temperatur von 5 °C bis 35 °C einzustellen
- ECO-Modus : Berühren Sie die Tasten und um die Temperatur von 1 °C bis 31 °C einzustellen
- Anti-Frost-Modus: Das Display zeigt und die Referenztemperatur beträgt 7 °C. Die Temperatur lässt sich nicht einstellen
- Heizvorwahlprogramme P1/P2/P3  
Hinweis: Wenn die Einstellung von Uhrzeit und Tag noch nicht abgeschlossen ist, müssen Sie zur erstmaligen Einstellung der Programme P1/P2/P3 zunächst die Uhrzeit und den Tag auswählen.

Programm P1 (Montag bis Sonntag) – Voreingestelltes Programm, das nicht geändert werden kann:



Programm P2 (Montag bis Freitag) – Voreingestelltes Programm, das nicht geändert werden kann:



Programm P2 (Samstag und Sonntag) – Voreingestelltes Programm, das nicht geändert werden kann:



P3-Zeitplan (Montag bis Freitag) – Zeitplan, der geändert werden kann:



P3-Programm (Samstag und Sonntag) – Programm, das geändert werden kann:



P3 Editierbare Programmeinstellungen:

1. Wenn das Programm P3 ausgewählt ist, berühren Sie die Taste etwa 3 Sekunden lang, um die Auswahl zu bestätigen des Tages.

2. Wird auf dem Display angezeigt Berühren Sie die Tasten und um den Tag auszuwählen (Montag bis Sonntag).

Berühren Sie die Taste um den ausgewählten Tag zu bestätigen und die gewünschte Uhrzeit einzustellen.

3. Auf dem Display wird angezeigt Berühren Sie die Tasten und , um die Uhrzeit einzustellen (00-23).

Drücken Sie dann die Taste zur Auswahl des Heizmodus für jede Betriebsstunde (die Symbole erscheinen auf dem Display entsprechend dem eingestellten Modus: Komfortmodus , ECO-Modus .

4. Wiederholen Sie den Vorgang, bis die Programmierung für jede Betriebsstunde und jeden Betriebstag abgeschlossen ist.

NB: Nachdem Sie um 23 Uhr den Heizmodus ausgewählt haben, berühren Sie die Schaltfläche um die wiederherzustellen tägliche Programmierung.

Wenn auf dem Display erscheint Berühren Sie die Schaltfläche um die Auswahl abzuschließen und das

Display erscheint

### TIMER-TASTE UND WÖCHENTLICHE PROGRAMMIERUNG

Halten Sie diese Taste auf dem Bedienfeld 3 Sekunden lang gedrückt, um den Timer und die Wochenprogrammierung auszuwählen.

„d“ erscheint auf dem Display, dann berühren Sie die Tasten und die Wochentage in folgender Reihenfolge auszuwählen (siehe Tabelle mit Wochentagen):

Berühren Sie die Schaltfläche, um den gewünschten Tag zu bestätigen und die Uhrzeit auf dem Display einzustellen erscheint "h"

Berühren Sie dann die Tasten und , um die Uhrzeit auszuwählen, und drücken Sie dann zur Bestätigung die Taste.

1	Montag
2	Dienstag
3	Mittwoch
4	Donnerstag
5	Freitag
6	Samstag
7	Samstag

erscheint auf dem Display .

Berühren Sie dann die Tasten  und , um die Minuten einzustellen, und berühren Sie dann zur Bestätigung die Schaltfläche .

**Hinweis:** Bei einer Unterbrechung der Stromversorgung werden die Wochenprogrammierung und der Timer auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

#### FUNKTION „FENSTER-OFFEN-SENSOR“

Um die Funktion „Fenster öffnen“ zu aktivieren, berühren Sie die Tasten gleichzeitig  und , wird auf dem Display angezeigt , Nach 3 Sekunden wird die eingestellte Temperatur auf dem Display angezeigt.

Um die Funktion „Fenster öffnen“ zu deaktivieren, berühren Sie die Tasten gleichzeitig  und , wird auf dem Display angezeigt , Nach 3 Sekunden wird die eingestellte Temperatur auf dem Display angezeigt.

#### SLEEP-TIMER-FUNKTION

Tippen Sie einmal auf die Schaltfläche , auf dem Bedienfeld leuchtet die entsprechende LED und auf dem Display blinkt sie „0 Uhr“;

Halten Sie die Taste gedrückt  oder auf dem Display wird das Ausschaltintervall angezeigt: 2H – 4H – 8H.

Berühren Sie die Tasten  und  um den Sleep-Timer von 0 bis 9 Stunden einzustellen.

#### HEIZLEISTUNGSSTUFE EINSTELLUNG LEISTUNG

Um die Funktion zu aktivieren, drücken Sie diese Taste auf der Fernbedienung, um die gewünschte Heizleistung einzustellen: minimale Leistung (1000 W) oder maximale Leistung (2000 W).

#### AUTOMATISCHE OSZILLATIONSFUNKTION

Durch Drücken dieser Taste auf der Fernbedienung aktivieren bzw. deaktivieren Sie die automatische Klappenschwenkfunktion.

#### KINDERSICHERUNGSFUNKTION

Drücken Sie die Tasten gleichzeitig  und  Mit der Taste „Aktivieren“ oder „Deaktivieren“ auf der Fernbedienung sind alle Tasten auf dem Bedienfeld, außer Standby, gesperrt.

# WIFI-LEITFADEN

## ÜBER DIE TUYA SMART APP

Dieses Gerät ist mit WLAN ausgestattet, sodass Sie das Gerät auch über Ihr WLAN-Heimnetzwerk fernsteuern können. Voraussetzungen sind: eine permanente WLAN-Verbindung zum Router und die kostenlose App „Tuya Smart“, verfügbar für Android und iOS. Scannen Sie den entsprechenden QR-Code, um direkt zum Download zu gelangen.



Für Android



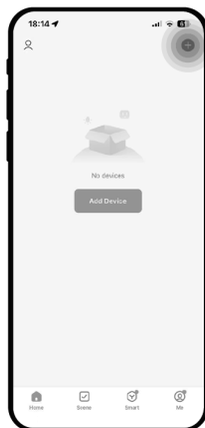
Für iOS

Wählen Sie Ihr Land aus und klicken Sie auf „Abrufen“, um eine Nachricht mit dem Bestätigungscode zu erhalten. Geben Sie den Bestätigungscode ein und wählen Sie „Anmelden“. Wenn Sie den Heizlüfter zum ersten Mal einschalten, blinkt die WLAN-LED; Setzen Sie das WLAN zurück und fügen Sie das Gerät zur App hinzu.

Um das WLAN zurückzusetzen, drücken Sie 3 Sekunden lang , die WLAN-Leuchte blinkt schnell: Jetzt können Sie das Gerät mit der App verbinden.

## A - Schnelle Verbindung über Bluetooth:

Schalten Sie Bluetooth auf Ihrem Smartphone ein und führen Sie dann die folgenden Vorgänge aus.



Drücken Sie oben rechts „+“ und gehe zum Durchgang nächste



Drücken Sie „Hinzufügen“



Wählen Sie das 2,4-GHz-WLAN-Netzwerk und Passwort eingeben, drücken "Nach Ihnen"



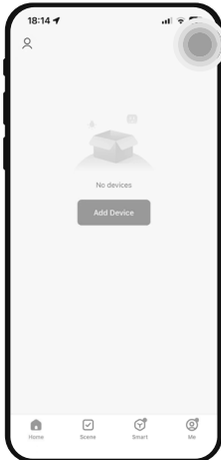
Warten Sie, bis die Verbindung hergestellt ist und drücken Sie „Weiter“, die App wird wie folgt angezeigt



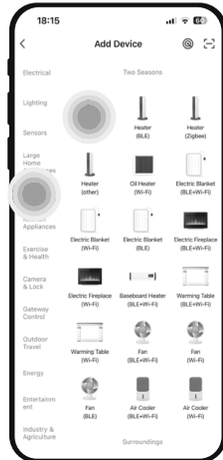
Drücken Sie, um die zu ändern  
Produktname

**B - Normale Verbindung:**

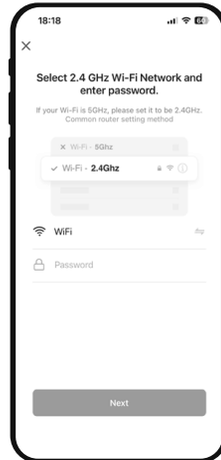
Wenn Bluetooth nicht aktiv ist, führen Sie die folgenden Schritte aus:



Drücken Sie oben „+“ rechts und gehen Sie zum nächsten Schritt



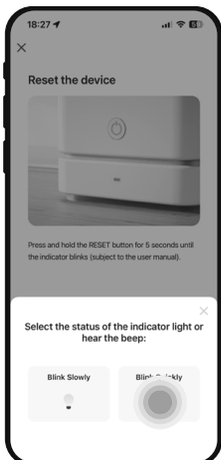
Wählen Sie kleine Haushaltsgeräte und Haushaltsgeräte der Heizung



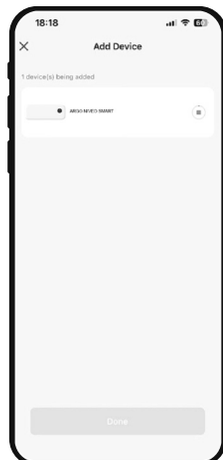
Wählen Sie WLAN-Netzwerk bei 2,4 GHz und fügen Sie das Passwort ein, Drücken Sie „Weiter“



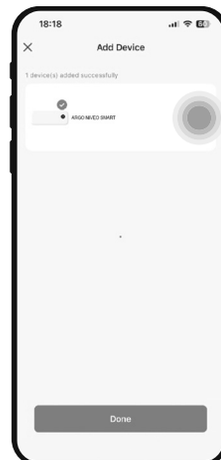
Stellen Sie sicher, dass das Wi-Fi-Logo blinkt, sonst lange drücken (5 Sekunden lang), bis das Wi-Fi-Logo nicht mehr beginnt zu blinken



Drücken „Es blinkt schnell“



Warten Sie, bis die Verbindung hergestellt ist und drücken Sie "Fertig", die App wird wie unten angezeigt



Drücken Sie, um die zu ändern Produktname

# BENUTZEROBERFLÄCHE:



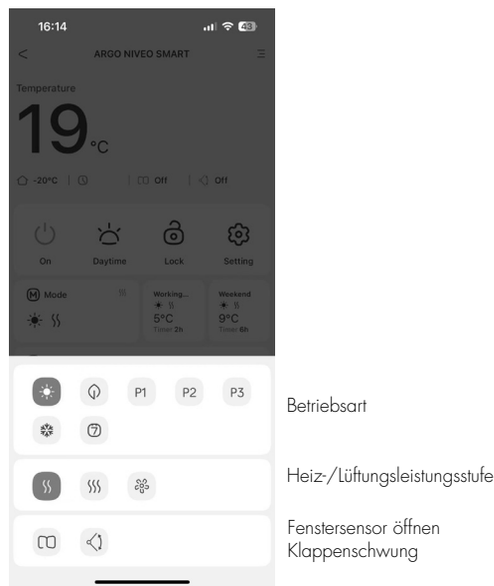
Betriebsstatus

Betriebsart  
Heizleistungsniveau

Einstellbare Temperatur

Timer aus 1-9h

Wochentimer



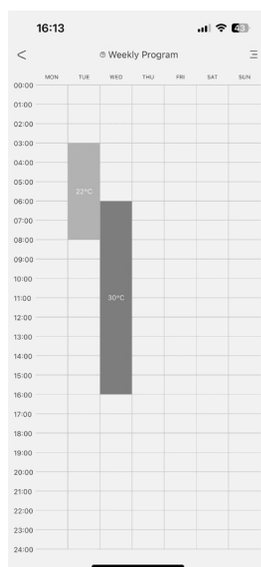
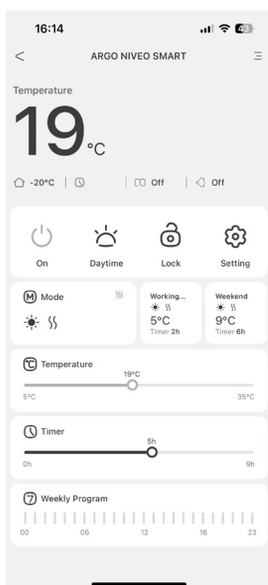
Betriebsart

Heiz-/Lüftungsleistungsstufe

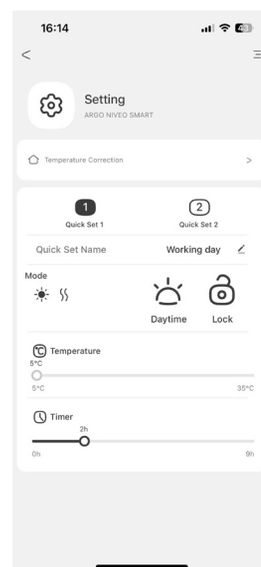
Fenster Sensor öffnen  
Klappenschwung

Durch Auswahl von P1/P2/P3 in der App arbeitet das Gerät gemäß den im Handbuch angezeigten Einstellungen.  
Durch manuelles Einstellen von P3 am Gerät und Auswählen von P3 in der App arbeitet das Gerät entsprechend den ausgewählten Einstellungen. Sie können die Einstellungen auch Ihren Bedürfnissen entsprechend vornehmen, indem Sie das P7-Wochenprogramm aus der App auswählen.  
Wochenprogramm [P7]: Stellen Sie die Betriebszeit und Betriebstemperatur für jede Stunde jedes Tages ein.

Temperatureinstellung  
Tägliche Timer-Einstellung  
Wöchentliche Timer-Einstellung



Wöchentliche Timer-Einstellung



Temperaturkorrektur

Verwenden Sie diese Funktion, um die Raumtemperaturkalibrierung auf die richtige Raumtemperatur einzustellen, wenn der Messwert falsch ist. Wählen Sie „Temperaturkalibrierung“, passen Sie die Temperatur anschließend an die aktuelle Raumtemperatur an und aktivieren Sie das Kontrollkästchen. Die aktuelle Raumtemperatur ist nun eingestellt.  
Hinweis: Um die Temperatur zu kalibrieren, stellen Sie sicher, dass der Heizlüfter länger als 1 Stunde in Betrieb war.  
Sie können die Temperatur nach Ihren Wünschen voreinstellen und benennen (Sie können 2 Schnelleinstellungen speichern).

## FERNBEDIENUNG



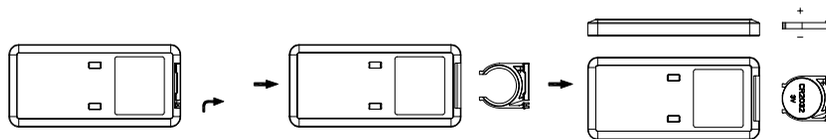
Die Funktionen der Fernbedienung stimmen mit denen auf der Kontrollleiste überein. Die Heizleistung kann erhöht werden nur ferngesteuert ausgewählt werden.

Verwenden Sie eine Lithium-Mangan-Knopfzelle, Modell-Nr. CR2025-3V, konform mit Batterierichtlinie VERORDNUNG (EU) 2023/1542.

Die Batterie wird als Ergänzung zum Produkt geliefert, bei der ersten Verwendung die in der Fernbedienung eingebaute Kunststoffflasche entfernen, um den Betrieb zu ermöglichen.

### **EINLEGEN/HERAUSNEHMEN DER BATTERIEN DER FERNBEDIENUNG** (siehe nachstehende Zeichnung)

Öffnen Sie das Batteriefach an der Rückseite der Fernbedienung (auf die Rückseite drücken und das Fach herausziehen). Setzen Sie die Batterie in das Batteriefach ein und achten Sie dabei auf die richtige Polung. Setzen Sie das Batteriefach wieder in die Fernbedienung ein.



### **WARNHINWEISE FÜR BATTERIEN**

- Batterien dürfen keiner Wärmequelle wie Feuer, Sonne oder ähnlichen Quellen ausgesetzt sein; Batterien sind zu entfernen, wenn sie sich erwärmen oder wenn das Gerät lange Zeit nicht benutzt wird
- Die Batterien müssen ordnungsgemäß in den Batteriehalter eingebaut sein;
- Verbrauchte oder beschädigte Batterien sind entsprechend den geltenden und unten aufgeführten nationalen Vorschriften zu entsorgen.
- Falls Batterieflüssigkeit austritt, alle Batterien entfernen und verhindern, dass austretende Flüssigkeit mit der Haut oder der Kleidung in Berührung kommt. Wenn die Flüssigkeit aus der Batterie mit der Haut oder der Kleidung in Berührung kommt, waschen Sie die Haut sofort mit Wasser. Reinigen Sie das Batteriefach vor dem Einsetzen neuer Batterien sorgfältig mit einer Papierserviette oder folgen Sie den Empfehlungen des Batterieherstellers zur Reinigung.

Die unsachgemäße Verwendung von Batterien kann zu Flüssigkeitsleckagen, Überhitzung oder Explosion führen. Diese Flüssigkeit ist ätzend und kann giftig sein. Es kann Haut- und Augenverbrennungen verursachen und ist schädlich für die Einnahme.

So verringern Sie das Verletzungsrisiko:

- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Erhitzen, öffnen, durchstechen, schneiden oder werfen Sie keine Batterien ins Feuer.
- Mischen Sie keine alten und neuen Batterien oder Batterien unterschiedlichen Typs
- Lassen Sie keine Metallgegenstände zurück, die mit den Batterieklemmen in Kontakt kommen und sich daher erwärmen und/oder Verbrennungen verursachen können.



#### INFORMATIONEN ZUR RICHTIGEN ENTSORGUNG VON BATTERIEN GEMÄSS VERORDNUNG (EU) 2023/1542.

Wechseln Sie entladene Batterien aus. Batterien dürfen nach ihrer Nutzungsdauer nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Verbrauchte Batterien müssen an einer Sammelstelle für Batterien oder bei einem Händler, der diesen Service anbietet, abgegeben werden. Die getrennte Entsorgung von Batterien schont die Umwelt und verhindert gesundheitliche Beeinträchtigungen als Folge einer unsachgemäßen Abfallbeseitigung. Außerdem ermöglicht das Recycling der darin enthaltenen Materialien eine erhebliche Ressourcen- und Energieeinsparung. Als Hinweis auf die Verpflichtung zur getrennten Entsorgung ist auf Batterien das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne abgebildet. Eine unsachgemäße Beseitigung von Batterien durch den Anwender wird mit Geldstrafen entsprechend der gesetzlichen Regelungen geahndet.

## WARTUNG UND LAGERUNG

**ACHTUNG:** ZIEHEN SIE STETS DEN STECKER, BEVOR SIE DAS GERÄT REINIGEN ODER WARTEN.

**WICHTIG:** THERMOVENTILATOR NICHT IN WASSER EINTAUCHEN.

#### Reinigen der Geräteoberfläche

Schalten Sie den Thermoventilator aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät reinigen oder bewegen. Stauben Sie das Produkt mit einem weichen Tuch ab. Falls dies nicht ausreichen sollte, verwenden Sie ein weiches Tuch, das Sie mit Wasser unter 50 °C und einem neutralen Reinigungsmittel angefeuchtet haben. Lassen Sie das Gerät vor erneutem Gebrauch vollständig trocknen. Verwenden Sie keine korrosiven Reinigungs- oder Lösungsmittel wie Benzin. Waschen Sie das Gerät nicht mit Wasser. Verwenden Sie während der Reinigung keine Öle, Chemikalien oder andere Gegenstände, die die Oberfläche beschädigen könnten. Reinigen Sie die Lüftungsgitter mit einem Staubsauger.

#### LAGERUNG

Verpacken Sie das Gerät bei längerem Nichtgebrauch zusammen mit der Gebrauchsanleitung im Originalkarton und lagern Sie es kühl und trocken.

## INFORMATIONSANFORDERUNGEN FÜR ELEKTRISCHE LOKALE RAUMHEIZGERÄTE

Tabelle 3 - Anhang II - Ökodesign -Anforderungen - Anforderungen an die Produktinformation - VERORDNUNG (EU) 2024/1103 DER KOMMISSION vom 18. April 2024 zur Durchführung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung von Einzelraumheizgeräten und zugehörigen separaten Regelungen und zur Aufhebung der Verordnung (EU) 2015/1188 der Kommission.

Kontaktdetails:		ARGOCLIMA SPA - Via A. Varo,35 - Alfianello (BS) - ITALIEN - www.argoclima.com			
Modellkennung(en): <b>ARGO NIVEO SMART</b>					
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit
<b>Wärmeleistung</b>				<b>Art der Wärmeabgabe / Raumtemperaturregelung (wählen Sie eine aus)</b>	
Nominal Wärmeleistung	$P_{nom}$	2,000	kW	Einstufige Heizleistung und keine Raumtemperaturregelung	[nein]
Mindestwärmeleistung (indikativ)	$P_{min}$	1,000	kW	Zwei oder mehr manuelle Stufen, keine Raumtemperaturregelung	[nein]
Maximale Dauerheizleistung	$P_{max,c}$	2,000	kW	Mechanischer Thermostat zur Raumtemperaturregelung	[nein]
<b>Stromverbrauch</b>				Elektronische Raumtemperaturregelung	[nein]
Im Aus-Modus	$P_o$	ND	W	Elektronische Raumtemperaturregelung plus Tageszeitschaltuhr	[nein]
Im Standby-Modus	$P_{sm}$	ND	kW	Elektronische Raumtemperaturregelung plus Wochentimer	[ja]
Im Leerlaufmodus	$P_{leerlauf}$	1,29	kW	<b>Mehr Steuerungsmöglichkeiten (Mehrfachauswahl möglich)</b>	
Im Netzwerk-Standby	$P_{nsm}$	0,90	kW	Raumtemperaturregelung mit Anwesenheitserkennung	[nein]
Standby-Modus mit Anzeige von Informationen oder Status			[nein]	Raumtemperaturregelung mit Fenster-offen-Erkennung	[ja]
Saisonale Raumheizungs-Energieeffizienz im Aktivmodus	$\eta_{s,on}$	95,0 für tragbaren Typ 94,0 für festen Typ	%	Option zur Distanzkontrolle	[ja]
				Adaptive Startsteuerung	[nein]
				Arbeitszeitbegrenzung	[ja]
				Schwarzer Glühbirnensensor	[nein]
				Selbstlernfunktion	[nein]
				Regelgenauigkeit	[nein]



**INFORMATIONEN ZUR ORDNUNGSGEMÄSSEN ENTSORGUNG DES PRODUKTS gemäß Art. 26 Gesetzesdekret 14/03/14, Nr. 49 "UMSETZUNG DER EUROPÄISCHEN RICHTLINIE 2012/19/EU ÜBER ABFÄLLE VON ELEKTRISCHEN UND ELEKTRONISCHEN GERÄTEN"**

Am Ende seiner Nutzungsdauer darf dieses Gerät nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Wir erinnern an die wichtige Rolle des Verbrauchers bei der Wiederverwendung, dem Recycling und anderen Formen der Verwertung solcher Abfälle. Das Gerät muss bei der Anschaffung eines neuen gleichwertigen Geräts separat in entsprechenden städtischen Sammelstellen oder kostenlos im Einzelhandel geliefert werden. Bei Produkten mit einem Außenmaß von weniger als 25 cm muss dieser kostenlose Abfallsammelservice von großen Einzelhändlern (Verkaufsfläche von mindestens 400 m<sup>2</sup>) kostenlos erbracht werden, auch wenn keine gleichwertige Ausrüstung gekauft wird. Durch die getrennte Entsorgung eines elektrischen und elektronischen Geräts können Sie mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit aufgrund einer unsachgemäßen Entsorgung vermeiden und die Materialien, aus denen es besteht, zurückgewinnen und recyceln, mit wichtigen Energie- und Ressourceneinsparungen. Um die Entsorgungspflicht zu unterstreichen, trägt das Produkt das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers.



improve your life

[www.argoclima.com](http://www.argoclima.com)

Argoclima übernimmt keine Verantwortung für Fehler oder Ungenauigkeiten im Inhalt dieses Handbuchs und behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen an diesem Handbuch vorzunehmen, die für technische oder kommerzielle Anforderungen als angemessen erachtet werden.