

VIGOUR SMART Armatur



Bedienungsanleitung

Inhalt

■ Vor dem ersten Gebrauch

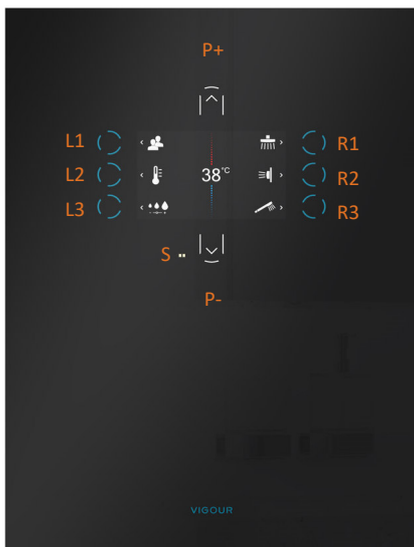
- Beschreibung des Digitalen Bedienfeldes.....3
- WLAN-Verbindung..... 5
- Web App (Funktionsweise)..... 7

■ Erste Schritte mit VIGOUR SMART

- Starten der Dusche / Auswahl eines Profils.....9
- Funktionen Nutzung.....10
- Spezialfunktionen.....12
- Den VIGOUR SMART Sensor kennenlernen.....12

Bedienfeld Beschreibung

Digitales Bedienfeld



Das VIGOUR SMART Bedienfeld funktioniert elektronisch und digital. Die Vorderseite besteht aus 4 mm starkem Sicherheitsglas mit einer Anti-Kalk-Beschichtung.

Das Bedienfeld verfügt über einen 5"LCD-Screen, auf dem die verschiedenen verfügbaren Funktionen und Menüs angezeigt werden.

Der LCD-Screen ist kein Touchscreen. Die verschiedenen Funktionen und Menüs werden durch Drücken der linken Seitentasten (L1, L2, L3), der rechten Seitentasten (R1, R2, R3) und der Auf- und Ab-Tasten (P+, P-) ausgewählt.

Diese Tasten funktionieren auch bei nasser Oberfläche oder seifigen Fingern. Die Aktivierung der Tasten erfolgt durch einen „nachhaltigen“ Druck von mehr als 0,3 Sekunden.

Der Anwesenheitssensor (S) befindet sich links neben der Ab-Taste (P-). Der Sensor erkennt die Anwesenheit im Duschbereich. Je nach gewähltem Duschmodus reduziert oder stoppt es den Wasserfluss automatisch ab (1).

(1) Siehe « Profile /Definition » / Duschmodus p. 4

Symbole

	Profile : Ermöglicht die Anzeige und Auswahl eines Profils.
	Temperatur : Wenn dieser Modus ausgewählt ist, können Sie die in der Mitte des Bildschirms angezeigte Temperaturen mit den Tasten P+ und P- verändern.
	Wassermenge : Wenn dieser Modus ausgewählt ist, können Sie die Wassermenge mit den Tasten P+ und P- verändern: Drei Auswahlmöglichkeiten = SOFT (ca. 60%), NORMAL (ca. 80%), BOOST (100%)
	Kopfbrause : Startet / stoppt die Kopfbrause. Bei aktiver Funktion ist das Piktogramm blau hinterleuchtet.
	Seitenbrausen : Startet / stoppt die Seitenbrause (oder andere angeschlossene Verbraucher). Bei aktiver Funktion ist das Piktogramm blau hinterleuchtet.
	Handbrause : Startet / stoppt die Handbrause. Bei aktiver Funktion ist das Piktogramm blau hinterleuchtet.
	Hinweis : Es kann immer nur ein Verbraucher aktiv sein.

Bedienfeld Beschreibung



Profile / Definition

Mit der VIGOUR SMART Armatur kann jeder Benutzer sein eigenes Profil anlegen. Dadurch kann sowohl die Wassertemperatur, wie auch die Wasserstärke individual voreingestellt werden. Die Armatur besitzt darüber hinaus auch vier voreingestellte Profile.

Profileinstellungen

Profilname	Starttemperatur	Durchfluss	Duschmodus
Sie können jedem Profil einen personalisierten Namen geben (max. 10 Zeichen)	Sie können Ihre Lieblingstemperatur voreinstellen. Die VIGOUR SMART Armatur bereitet automatisch die gewünschte Armatur vor, so dass Sie mit der eingestellten Temperatur Ihr Duscherlebnis starten.	Die gewünschte Wasserstärke können Sie vorab auswählen. (SOFT, NORMAL, BOOST)	<p>Es stehen Ihnen 3 Auswahlmöglichkeiten zur Verfügung</p> <p><u>ECO</u> : Der Wasserfluss stoppt, wenn der Benutzer den Sensorbereich verlässt.</p> <p><u>KOMFORT</u> : Der Wasserfluss reduziert sich, wenn der Benutzer den Sensorbereich verlässt.</p> <p><u>SENSOR OFF</u> : Sensor ist inaktiv</p>



Profile / Grundeinstellung

Die VIGOUR SMART Armatur ist werkseitig mit drei Grundprofilen und einem CLEAN-Profil* programmiert, dessen Einstellungen hier aufgeführt sind :

Profilname	ECO	KOMFORT	SENSOR OFF	CLEAN*
STARTTEMPERATUR	37,5°	39°	38°	30°
DURCHFLUSS	SOFT	BOOST	NORMAL	NORMAL
DUSCHMODUS	ECO	KOMFORT	SENSOR OFF	SENSOR OFF

Über die Web-App können noch zusätzlich **10 Profile** erstellt werden.

Bevor Sie die Web-App nutzen, müssen Sie die VIGOUR SMART Armatur mit dem WLAN verbinden. (Beschreibung Seite 5)
Bitte beachten Sie, dass Sie bei einem Wechsel des Internetanbieters und/oder des WLAN-Routers diesen Vorgang wiederholen müssen (1)

(1) Der Vorgang braucht nur einmal durchgeführt werden, muss jedoch wiederholt werden, wenn Sie Ihren WLAN-Router oder Ihren Anbieter wechseln

WLAN-Verbindung



Bei der ersten Nutzung erscheint das WLAN-Logo durchgestrichen. Das Gerät ist noch nicht mit dem WLAN verbunden.

Der Text „Keine WIFI-IDs“ bedeutet, dass das Gerät noch nicht mit Ihrem WLAN-Router verbunden ist.

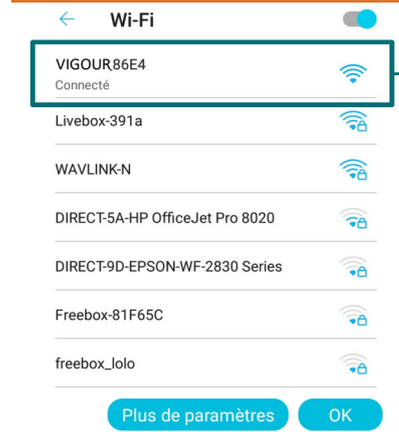


Drücken Sie L1 und dann R1 (zusammen)



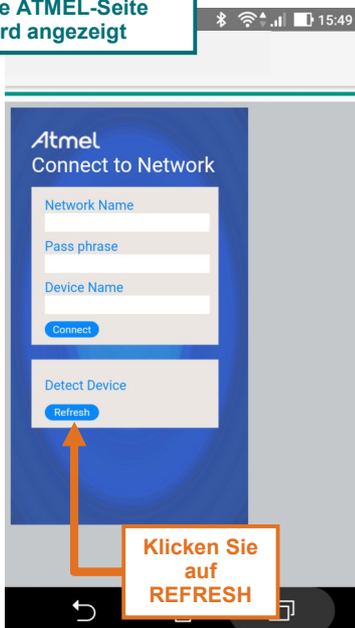
Der Text „Anmeldungsdaten“ wird angezeigt

Suchen Sie nun auf Ihrem Smartphone nach verfügbaren WLANs und versuchen Sie, eine Verbindung zu dem WLAN namens VIGOUR_XXXX herzustellen.



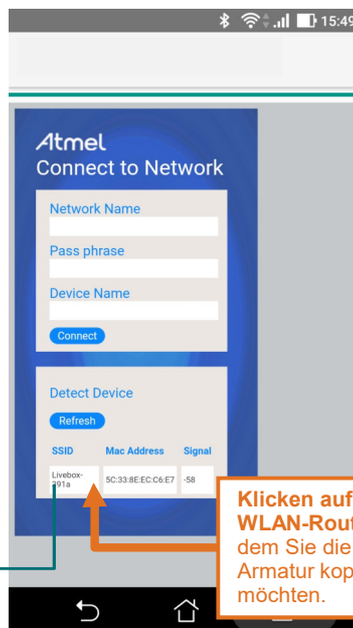
Connect to network VIGOUR_86E4

Die ATMEL-Seite wird angezeigt



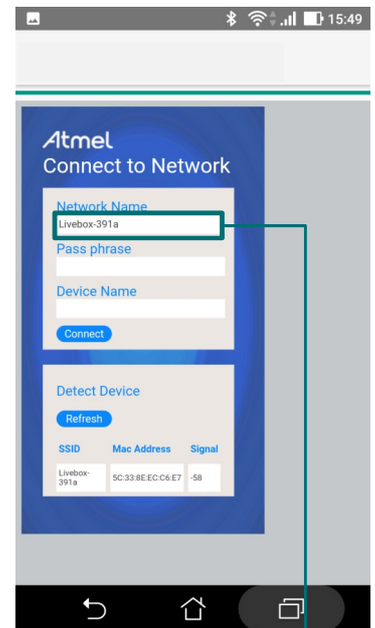
Klicken Sie auf REFRESH

Der verfügbare WLAN-Router wird angezeigt



Klicken auf den WLAN-Router, mit dem Sie die Armatur koppeln möchten.

Der WLAN-Router erscheint in der Zeile „Network Name“.



WLAN-Verbindung

OPTIONAL : Sie können dem Gerät einen Namen geben (sichtbar in Ihrem Netzwerk)

Geben Sie das Verbindungspasswort des WLAN-Routers ein.

Klicken Sie anschließend auf "CONNECT"

Das WLAN-Logo wird nun ungekreuzt angezeigt

Die VIGOUR SMART Armatur ist nun mit dem WLAN verbunden !

Nehmen Sie Ihr Smartphone und stellen Sie sicher, dass es mit demselben WLAN verbunden ist.
Hinweis: Die Armatur arbeitet nur mit einem 2.4 GHz WLAN-Netz

Drücken Sie kurz auf R1

Auf dem Bildschirm erscheint ein QR-Code

Scannen Sie den QR-Code und greifen Sie auf die Web App zu (1)

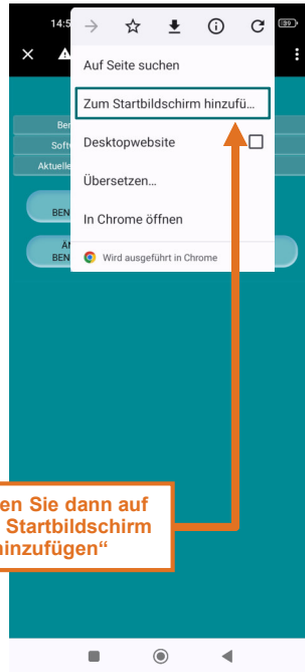
(1) Sie können auf die Web App auch zugreifen, indem Sie die unter dem QR-Code angezeigte IP-Adresse in eine beliebige Suchmaschine eingeben. Um schneller auf die Web App zuzugreifen, empfehlen wir Ihnen, eine Verknüpfung direkt auf Ihrem Smartphone zu erstellen.

Web App - Verknüpfung (optional)

Um die Web App direkt auf Ihrem Smartphone oder Tablet zu finden, empfehlen wir die Erstellung einer Verknüpfung auf Ihrem Startbildschirm.



Klicken Sie auf die drei Punkte oben rechts auf dem Bildschirm

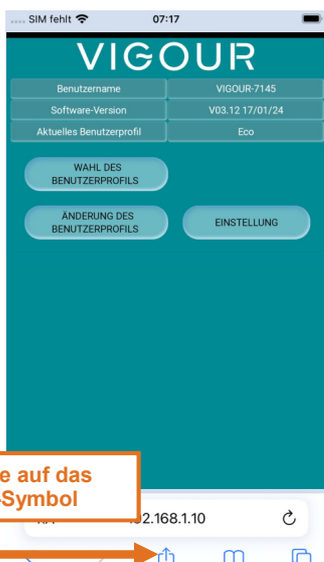


Klicken Sie dann auf „Zum Startbildschirm hinzufügen“

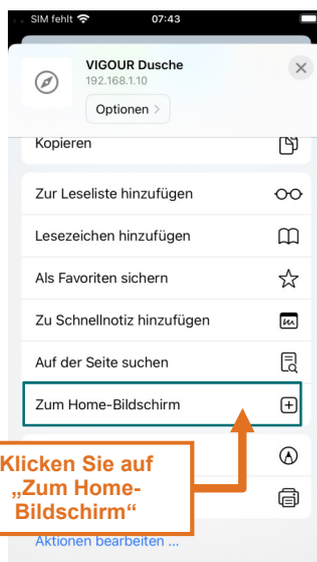


Nun können Sie Ihren gewünschten Namen eingeben und bestätigen

Achtung: Die Vorgehensweise kann je nach Marke und Version Ihres Smartphones variieren. Lesen Sie bei Bedarf die Anleitung für Ihr Gerät.



Klicken Sie auf das „Teilen“-Symbol



Klicken Sie auf „Zum Home-Bildschirm“



Nun können Sie Ihren gewünschten Namen eingeben und bestätigen

Achtung: Die Vorgehensweise kann je nach Marke und Version Ihres Smartphones variieren. Lesen Sie bei Bedarf die Anleitung für Ihr Gerät.

Web-App

Über die Web-App können Sie Ihre **Profile erstellen/ändern (A)**, sie aus der **Ferne starten (B)** und **allgemeine Einstellungen (C)** vornehmen.

Technische Daten des Gerätes

Menüauswahl

Profilname

Starttemperaturauswahl

Wahl des Duschmodus

Wahl der Wasserstärke

Einstellungen speichern

Neues Profil = Erstellung einer neuen Seite
Profil Löschen = Löschung dieser Seite
Profilwahl / Hauptseite = zurück zur Startseite

Profilauswahl

Profil starten

Profileinstellungen

Hauptseite / Änderung des Profils = zurück zur Startseite bzw. zu A

Hinweis: Durch das Starten eines Profils über die Web-App fließt Wasser durch die Kopfbrause, bis die eingestellte Temperatur erreicht ist.

Hinweis: Wenn nach 10 Minuten niemand die Dusche benutzt, wird das System automatisch ausgeschaltet.

Einstellung	Wert	Funktion
Einstellbare Mindesttemperatur	27	In Grad
Einstellbare Höchsttemperatur	46	In Grad
TT im Reinigungsmodus	30	In Grad
Temperaturanzeige auf dem Duschbildschirm	NEIN JA	Zeigt die Temperatur der Dusche an, solange die Zielwert noch nicht erreicht hat.
Stufenweise Durchfluss	NEIN JA	Stufenweise Reduzierung des Durchflusses beim Abschalten der Dusche.
Uhrzeit und Datum	16:10:37 fre 15/03/24	Zum Einstellen von Uhrzeit und Datum. (Nicht veränderbar)

Min./Max. T°-Einstellbereich

Temperatur CLEAN Modus

Dynamische Anzeige der realen T°

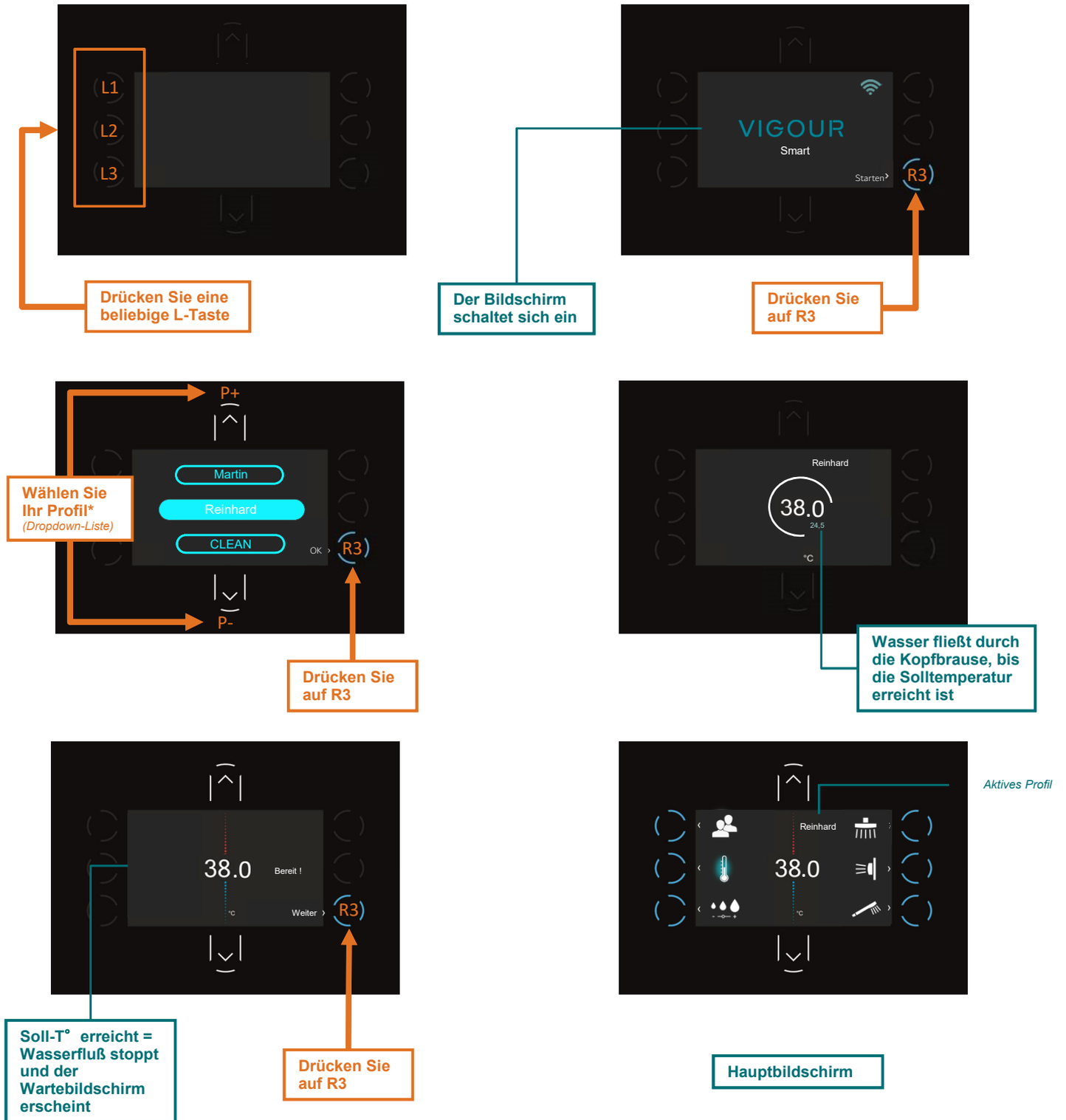
Progressive Wasserabschaltung (nur im ECO-Modus)

Einstellungen speichern

Hauptseite = zurück zur Startseite

Start / Wählen eines Profils

Nach 10 Minuten ohne Nutzung schaltet sich der Bildschirm aus (Ruhezustand)



Funktionen Nutzung

Start/Stop die Wasser

Start/Stopp Kopfbrause

Start/Stopp dritter Ausgang

Start/Stopp Handbrause

1x drücken aktiviert die Funktion
Das Symbol leuchtet blau
erneutes drücken deaktiviert die Funktion
Das Symbol leuchtet nicht mehr blau

Wenn der Anwesenheits-Sensor aktiv ist,
wird das Wasser je nach Anwesenheit
ein-/ausgeschaltet (ECO-Modus).

Wahl der Temperatur / Wahl der Wasserstärke

Passen Sie die Temperatur an
(ein Druck = +/- 0,5°)

Auswahl der Wasserstärke
(Dropdown-Liste drei Positionen)

L2 aktiv

L3 aktiv

Wechsel das Profil (während des duschens)

Drücken Sie L1

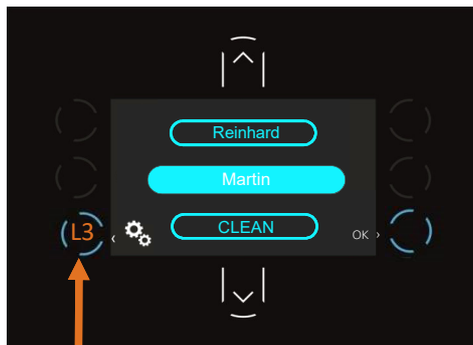
Wählen Sie ein anderes Profil

Drücken Sie R3 / Profil bestätigen – Rückkehr zum Hauptbildschirm

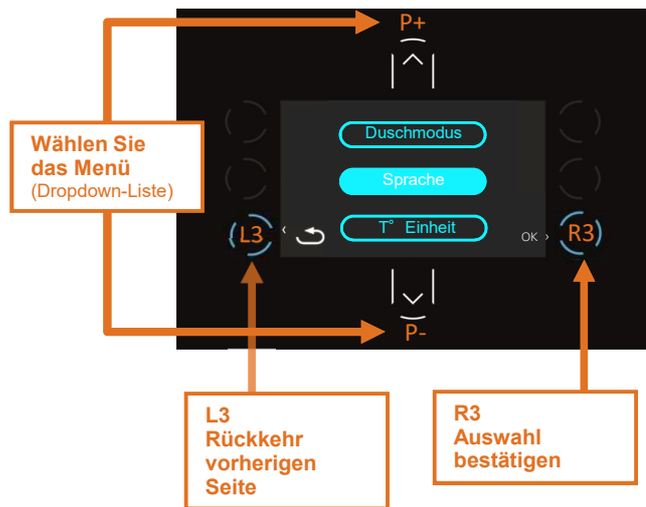
Einstellungen

Änderung der gespeicherten Profileinstellungen / Allgemeine Einstellungen

Bildschirm vorheriger Schritt



Drücken
Sie L3



Wählen Sie
das Menü
(Dropdown-Liste)

L3
Rückkehr
vorherigen
Seite

R3
Auswahl
bestätigen

Die Details der folgenden Bildschirme werden hier nicht angegeben, da sie auf die gleiche Betriebslogik wie der vorherige basieren:
Auswahl mit Dropdown-Liste (P+/P-) / Bestätigung (R3) / Rückkehr (L3)

Hier finden Sie die detaillierten Inhalte der Menüs sowie den Anwendungsbereich der Einstellungen

MENÜ	Auswahlmöglichkeiten	Anwendungen
Duschmodus	ECO	für das aktive Profil
	KOMFORT	
	SENSOR OFF	
Sprache	DEUTSCH	für das Gesamtsystem
	ENGLISCH	
Temperatur Einheit	C°	für das Gesamtsystem
	F°	
Starttemperatur	zwischen 25° und 45°	für das aktive Profil
Wasserstärke	SOFT	für das aktive Profil
	NORMAL	
	BOOST	

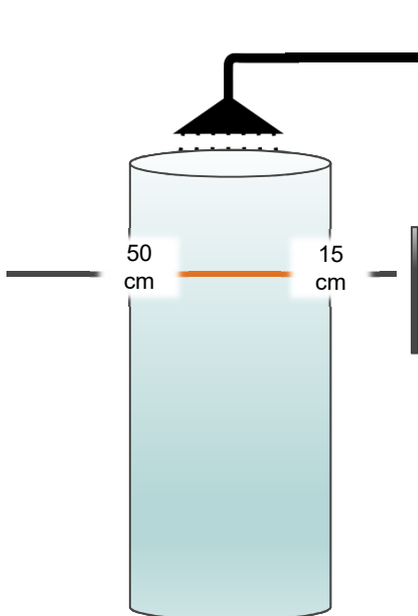
Spezialfunktionen

RESET / NEUSTART

Die VIGOUR SMART Armatur verfügt über eine NEUSTART-Funktion.



SMART Sensor



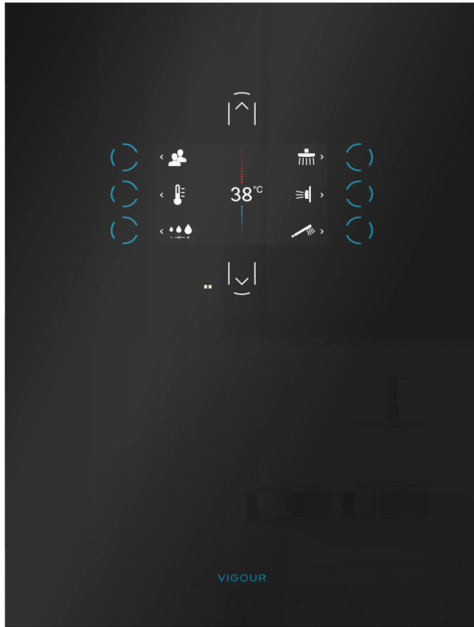
Die VIGOUR SMART Armatur verfügt über einen integrierten SMART-Sensor, der die Anwesenheit einer Person in der Dusche erkennen kann.

Der Sensor erkennt jede menschliche Anwesenheit zwischen 15 cm und 50 cm. Dies entspricht der aktiven Zone unter der Kopfbrause.

Wenn Sie den Sensorbereich verlassen, ändert sich nun der Durchfluss (geringer Durchfluss oder gestoppter Durchfluss). Dies hilft Ihnen, Wasser zu sparen.

Damit der Sensor normal funktioniert, müssen die Installationsempfehlungen beachtet werden (die Kopfbrause muss in einer Linie mit dem Bedienfeld platziert werden). Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.

Achten Sie außerdem immer darauf, dass der Sensorbereich am Bedienfeld sauber ist, um dessen Wirksamkeit nicht zu beeinträchtigen.



VIGOUR SMART Armatur

VIGOUR
Die Marke für das ganze Bad

www.vigour.de

März 2024

19233B