

# Exzellente Qualität einfließen lassen.

- › Einzigartige Technik, die viel Komfort bietet und dabei wenig Energie verbraucht.



# STIEBEL ELTRON steckt voller Energie.

Als innovationsgetriebenes Familienunternehmen verfolgen wir bei der Produktion und Entwicklung unserer Produkte eine klare Linie – für umweltschonende, effiziente und komfortable Haustechnik in Ihrem Zuhause. Denn wir wollen mit viel Energie Zukunft gestalten.

**Die Zukunft gehört  
der umweltschonenden und  
effizienten Haustechnik.**

## **Umwelt StromPlus**

Von STIEBEL ELTRON gibt es jetzt auch umweltfreundlichen Strom. Erfahren Sie mehr unter: [www.stiebel-eltron.de/umweltstromplus](http://www.stiebel-eltron.de/umweltstromplus)

Seit 1924 entwickeln wir hocheffiziente Produkte und verfolgen eine klare Linie mit unserem Bekenntnis zu Strom als Primärenergie. Strom, der heute zunehmend aus erneuerbaren Energien gewonnen wird.

Mit unseren über 3.100 Mitarbeitern weltweit setzen wir von der Produktentwicklung bis zur Fertigung konsequent auf unser eigenes Know-how. Das Resultat sind effiziente und innovative Lösungen für Warmwasser, Wärme, Lüftung und Kühlung. Mit unserem umfangreichen Produktsortiment haben wir immer die richtige Lösung, um Ihr Zuhause schon heute auf die Anforderungen der Zukunft vorzubereiten.

Auch an unserem Hauptsitz in Holzminden zeigen wir klare Linie für grüne Technologie – mit dem Energy Campus, unserem Leuchtturmprojekt für nachhaltiges und ressourceneffizientes Bauen. Das Schulungs- und Kommunikationszentrum vereint architektonische und kommunikative Qualität. Und erzeugt als Plus-Energie-Gebäude mehr Energie, als es benötigt. Damit lösen wir unser Markenversprechen „Voller Energie“ ein – und schaffen Raum, STIEBEL ELTRON in Theorie und Praxis zu erleben.



**ENERGY  
CAMPUS**



„Morgens zum Wachwerden brauche ich immer meine Dusche. Warmes Wasser in meiner Wohlfühltemperatur, der Gute-Laune-Hit zum Mitsingen. Wenn ich dann noch lese, dass für den ganzen Tag Sonnenschein angesagt ist, kann ich gut gelaunt in den Tag starten.“

# Komfort-Durchlauferhitzer – unbegrenzter Warmwasserkomfort.

Durchlauferhitzer bieten Warmwasserkomfort präzise in dem Moment und der Menge, wie er gebraucht wird, und eignen sich für größeren Warmwasserbedarf mit hohen Temperaturen. Ein Gerät kann zudem für mehrere Zapfstellen parallel eingesetzt werden. Klassische Einsatzgebiete sind Bad und Küche. Unsere breite Produktpalette bietet hocheffiziente Komfort-Durchlauferhitzer für unterschiedlichste Anforderungen. Nutzen Sie die Vorteile der dezentralen Warmwasserbereitung. Profitieren Sie außerdem bei allen Geräten von der jahrzehntelangen Erfahrung von STIEBEL ELTRON und mehr als 20.000.000 verkauften Geräten.

## KOMFORT-DURCHLAUFERHITZER

Seite 06



Seite 08



PREMIUM

Modell	DHE Connect	DHE Touch
Energieeffizienzklasse	A	A
Regelungs-/Steuerungskonzept	4i	4i
Temperaturwahl	Stufenlos, 20–60 °C	Stufenlos, 20–60 °C
Anzeige und Bedienung	Touchdisplay + Touchwheel	Touchdisplay + Touchwheel
Bluetooth®   WLAN	■   ■	
Internet Radio   Wetter	■   ■	
App-Bedienung über Smartphone/Tablet	■	
Grafische Anzeige von Verbrauch und Kosten	■	■
ECO-Modus	■	■
Mini-Funkfernbedienung	■	■
Temperaturspeicher	■	■
43 °C-Verbrühschutz   Kindersicherung	■   ■	■   ■

# i Technologie für die intelligente Verbindung aus Komfort und Effizienz.





Die i Technologie von STIEBEL ELTRON ist ein Gradmesser für den Warmwasserkomfort insgesamt und gleichzeitig auch für die Energieeffizienz.

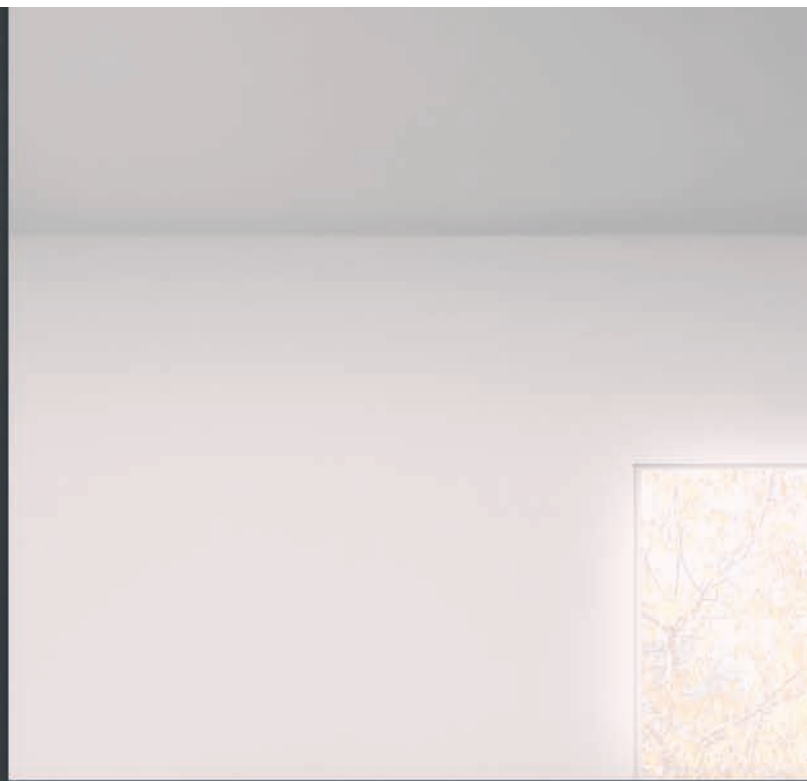
- › 4i Technologie – grenzenloser Premiumkomfort. Immer gradgenaue Wunschttemperatur ohne Schwankungen sowie höchste Effizienz.
- › 3i Technologie – hoher Warmwasserkomfort. Konstante und gradgenaue Warmwassertemperatur bis zur Leistungsgrenze bei höchster Effizienz.
- › 2i Technologie – alltäglicher Warmwasserkomfort. Konstante Warmwassertemperatur durch Beimischen an der Armatur sowie gute Effizienz.

## EXZELLENT IN ENERGIEEFFIZIENZ.

Unsere Komfort-Durchlauferhitzer sind ausgezeichnet mit der Energieeffizienzklasse A.



	Seite 12	Seite 14	Seite 16	Seite 17
				
	PLUS		TREND	
	DEL Plus	DHB-E SL	DHB ST	HDB-E
	A	A	A	A
	3i	3i	2i	2i
	Stufenlos, 20–60 °C	Stufenlos, 30–60 °C	dreistufig, 35, 45, 55 °C	Temperatur fix 55 °C
	Multifunktionsdisplay + Drehwähler	Drehwähler	Drehwähler	
	■			
	■			
	■   ■	■   -	■   -	



# DHE Connect

## AUFBRUCH IN EINE NEUE KOMFORTDIMENSION.

Der DHE Connect setzt im Premiumsegment der hochqualitativen Durchlauferhitzer mit 4i Technologie neue Maßstäbe. Über das intuitiv zu steuernde Touchdisplay und Touchwheel können seine vielfältigen Funktionen zeitgemäß angewählt werden. Auf dem hell hinterleuchteten Display werden alle Verbrauchswerte und -kosten grafisch dargestellt.

### Erstklassiger Komfort – einzigartige Möglichkeiten.

Die aktuelle Wetteranzeige, die neuesten Nachrichten und die Musik Ihres Lieblingsradiosenders kommen per WLAN direkt aus dem Internet. Über Bluetooth® können zudem auch persönliche Playlists übertragen werden.



### Einfach aus der Ferne steuern.

Eine App ermöglicht die Steuerung des DHE Connect mit dem Smartphone oder Tablet. Auch über das herausnehmbare Bedienelement und der serienmäßig beiliegenden Mini-Funkfernbedienung können Sie den DHE Connect aus der Ferne regeln.

## Vorteile für Ihr Zuhause

- › 4i Technologie für erstklassigen und immer gradgenauen Warmwasserkomfort
- › Intuitive Bedienung über Touchdisplay und Touchwheel
- › Über integrierte WLAN-Funktion Radiosender und aktueller Wetterbericht
- › Grafische Darstellung von Verbrauchswerten und -kosten
- › Hohe Energieeffizienz – 30% Einsparungen möglich
- › Steuerbar über App und Mini-Funkfernbedienung (serienmäßig)



reddot award 2015  
best of the best

	PREMIUM	
Modell	DHE Connect 18/21/24 234467	DHE Connect 27 234468
Energieeffizienzklasse	A	A
Nennleistung	kW 18/21/24	27
Nennstrom	A 29/31/35	39
Absicherung	A 32/32/35	40
Phasen	3/PE	3/PE
Nennspannung	V 400	400
Frequenz	Hz 50/-	50/-
Max. zulässige Zulauftemperatur	°C 70	70
Warmwasserdarbietung	l/min 9,2/10,7/12,3	13,8
Höhe/Breite/Tiefe	mm 468/225/105	468/225/105
Schutzart (IP)	IP25	IP25

Voraussetzungen für die Nutzung der Radio- und Wetterfunktion: WLAN 802.11 g/n, Breitband-Internetanschluss, Registrierung mit Email-Adresse, Zustimmung zu den Nutzungsbedingungen und Datenschutz-Einwilligung (abrufbar unter [www.stiebel-eltron.com/terms-of-use/dhe](http://www.stiebel-eltron.com/terms-of-use/dhe)). Für die Firmware dieses Produktes gelten besondere Lizenzbestimmungen (abrufbar unter [www.stiebel-eltron.com/license](http://www.stiebel-eltron.com/license)), die vom Käufer mit dem Kauf akzeptiert werden. Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc. und die Verwendung dieser Marken durch STIEBEL ELTRON erfolgt unter Lizenz. Andere Warenzeichen und Handelsnamen befinden sich im Besitz ihrer jeweiligen Eigentümer.

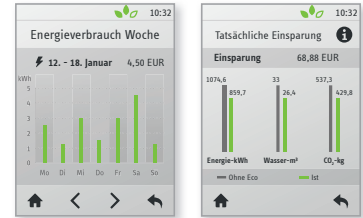
# DHE Touch

**EXKLUSIVEN WARMWASSERKOMFORT GANZ EINFACH BEDIENEN.**

Als absolutes Premiumprodukt steht der DHE Touch für einzigartigen Warmwasser- und Bedienkomfort, einstellbar über das intuitive Touchdisplay. Auch hier bietet die 4i Technologie maximalen Komfort für eine gradgenaue Warmwassertemperatur – immer.

## Vielfältige Möglichkeiten intuitiv entdecken.

Mit Touchdisplay und Touchwheel lässt sich der Durchlauferhitzer intuitiv und äußerst komfortabel bedienen. Mit nur einem Klick kann die ECO-Funktion aktiviert und zwischen einer Vielzahl von Komfortfunktionen ausgewählt werden. Auch die Verbräuche und Kosten werden mit einem Fingertipp angezeigt.



## Vorteile für Ihr Zuhause

- › 4i Technologie für erstklassigen und immer gradgenauen Warmwasserkomfort
- › Großzügiges Touchdisplay mit intuitiver Bedienung
- › Grafische Darstellung von Verbrauchswerten und -kosten
- › ECO-Modus für besonders sparsame Betriebsweise
- › Personalisierbare Temperaturspeicher
- › Hohe Energieeffizienz – 30% Einsparungen möglich
- › Mini-Funkfernbedienung (serienmäßig)



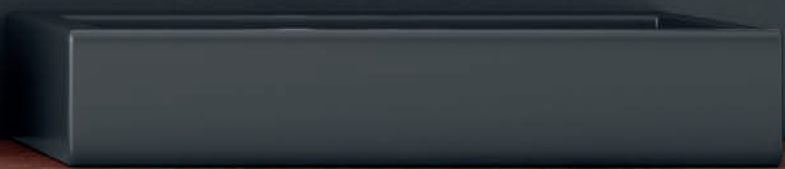
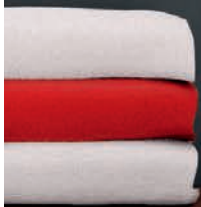
reddot award 2015  
best of the best

	PREMIUM	
Modell	DHE Touch 18/21/24 234459	DHE Touch 27 234460
Energieeffizienzklasse	A	A
Nennleistung	kW 18/21/24	27
Nennstrom	A 29/31/35	39
Absicherung	A 32/32/35	40
Phasen	3/PE	3/PE
Nennspannung	V 400	400
Frequenz	Hz 50/-	50/-
Max. zulässige Zulauftemperatur	°C 70	70
Warmwasserdarbietung	l/min 9,2/10,7/12,3	13,8
Höhe/Breite/Tiefe	mm 468/225/105	468/225/105
Schutzart (IP)	IP25	IP25

Für die Firmware dieses Produktes gelten besondere Lizenzbestimmungen (abrufbar unter [www.stiebel-eltron.com/license](http://www.stiebel-eltron.com/license)), die vom Käufer mit dem Kauf akzeptiert werden.







# FFB

## FÜR JEDE INSTALLATION DIE PASSENDE LÖSUNG.

Ob neben dem Badezimmerspiegel, auf der Küchenarbeitsplatte oder an ganz anderer Stelle: Die FFB Sets ermöglichen immer eine individuelle Platzierung des herausnehmbaren Bedienteils, unabhängig vom Installationsort des Durchlauferhitzers. Um das Gerät zu verschließen, wird eine Blende anstelle der Bedieneinheit in den DHE gesetzt. Die Durchlauferhitzer DHE Connect und DHE Touch lassen sich mit dem herausnehmbaren DHE Bedienteil als Funkfernbedienung besonders komfortabel bedienen.

### Für individuellen Komfort.

Mit den FFB Sets für den DHE Connect und den DHE Touch hat man jetzt alle wichtigen Einstellungen wie Temperatur oder Energieverbrauch im Blick. Und alle Komfortfunktionen wie ECO-Taste oder Wellness-Duschprogramme sind direkt anwählbar. Komfort heißt auch: Man kann z. B. mit dem ersten Tastenклик das Radio anschalten, mit dem zweiten die aktuelle Wettervorhersage aktivieren und mit dem dritten die Verbrauchswerte aufrufen.



FFB T Set | FFB T Plus Set  
(Standgehäuse)



FFB W Set  
(Wandmontage Unterputz)



FFB W Set | FFB W Plus Set  
(Wandmontage im Steckdosenrahmen)

## Vorteile für Ihr Zuhause

- › Komfortable Bedienung, unabhängig vom Installationsort
- › Voller Funktionsumfang bei der Bedienung des jeweiligen DHE Modells
- › FFB T Set mit Standgehäuse
- › Das FFB W Set ist ausschließlich für die Wandmontage bestimmt (Unterputzdose oder in nahezu allen Steckdosenrahmen)
- › Die Varianten FFB T Plus Set und FFB W Plus Set enthalten ein zusätzliches DHE Connect Bedienteil

Modell	FFB T Set	FFB T Plus Set EU	FFB W Set	FFB W Plus Set EU
	<b>234475</b>	<b>234476</b>	<b>234832</b>	<b>235178</b>
Funkfrequenz EU	MHz 868,3	868,3	868,3	868,3
Frequenzband EU	MHz 868,0-868,6	868,0-868,6	868,0-868,6	868,0-868,6
Funkreichweite Gebäude ca.	m 25*	25*	25*	25*
Netzanschluss Netzteil	1/N 100-240 V, 0,2 A <sub>max.</sub> , 50/60 Hz	1/N 100-240 V, 0,13 A <sub>max.</sub> , 50/60 Hz	1/N 100-240 V, 0,2 A <sub>max.</sub> , 50/60 Hz	1/N 100-240 V, 0,2 A <sub>max.</sub> , 50/60 Hz
Schutzart (IP)	IP20	IP20	IP20	IP20
Elektronik Stand by	W <0,3	<0,3	<0,3	<0,3
Höhe/Breite/Tiefe	mm 162/87/112	162/87/112	162/87/36	162/87/36
Gewicht	kg 1,0	1,0	1,0	1,0

Voraussetzungen für die Nutzung der Radio- und Wetterfunktion: WLAN 802.11 g/n, Breitband-Internetanschluss, Registrierung mit Email-Adresse, Zustimmung zu den Nutzungsbedingungen und Datenschutz-Einwilligung (abrufbar unter [www.stiebel-eltron.com/terms-of-use/dhe](http://www.stiebel-eltron.com/terms-of-use/dhe)). Für die Firmware dieses Produktes gelten besondere Lizenzbestimmungen (abrufbar unter [www.stiebel-eltron.com/licenses](http://www.stiebel-eltron.com/licenses)), die vom Käufer mit dem Kauf akzeptiert werden. \* Die Funkreichweite ist abhängig von den baulichen Gegebenheiten. Eine Funktion durch eine Geschossdecke kann nicht immer garantiert werden.

# DEL Plus

**AUSSTATTUNGSBESTER UNTER DEN 3i GERÄTEN.**

Kein anderer Durchlauferhitzer mit 3i Technologie verfügt über eine so umfangreiche Ausstattung wie der DEL Plus. Mit hinterleuchtetem Multifunktionsdisplay, Temperaturspeicher, Kindersicherung und ECO-Modus bietet er den Komfort eines Klassenbesten.

## Energie sparen per Knopfdruck.

Mit dem energie- und wassersparenden ECO-Modus kann die maximale Durchflussmenge des DEL Plus begrenzt werden, so dass auch bei niedrigen Zulauftemperaturen eine konstante Warmwassertemperatur möglich ist.



## Jetzt noch komfortabler zu bedienen.

Dank der Funkfernbedienung FFB 4 (Set) EU lässt sich der Durchlauferhitzer bei Bedarf auch ganz komfortabel aus der Ferne bedienen.

## Vorteile für Ihr Zuhause

- › 3i Technologie für gradgenaue Wunschtemperatur bis zur maximalen Leistung
- › Dreistufiger ECO-Modus für erhöhten Warmwasserkomfort und größere Energieeinsparung
- › Hinterleuchtetes Multifunktionsdisplay mit Leistungsanzeige
- › Temperaturspeichertasten
- › Einstellbare Temperaturbegrenzung als Kindersicherung (Verbrühschutz)
- › Kombinierbar mit Funkfernbedienung FFB 4 (Set) EU



Modell	PLUS	
	DEL 18/21/24 Plus 236739	DEL 27 Plus 236740
Energieeffizienzklasse	A	A
Nennleistung	kW 18/21/24	27
Nennstrom	A 29/31/35	39
Absicherung	A 32/32/35	40
Phasen	3/PE	3/PE
Nennspannung	V 400	400
Frequenz	Hz 50/-	50/-
Max. zulässige Zulauftemperatur	°C 70	70
Warmwasserdarbietung	l/min 9,2/10,7/12,3	13,8
Höhe/Breite/Tiefe	mm 466/225/116	466/225/116
Schutzart (IP)	IP25	IP25





# DHB-E SL

**GÜNSTIGER 3i KOMFORT, SO GUT WIE ERSTKLASSIG.**

Beim DHB-E wird mit der 3i Technologie die Wassertemperatur kontinuierlich von drei Sensoren elektronisch geregelt. So gehören Temperaturschwankungen der Vergangenheit an und gradgenaue Wunschtemperaturen bis zur maximalen Leistung sind garantiert – für ein angenehmes Duscherlebnis.

## Für einen einfachen Duschgenuss.

Bei hoher Effizienz und Leistung bietet der DHB-E zuverlässige Funktionalität für konstant warmes Wasser. Über den Drehwähler hat man direkten Zugriff auf die Wunschtemperatur und kann sie so schnell und stufenlos von 30 bis 60 °C einstellen.



## Vorteile für Ihr Zuhause

- › Gradgenaue Wunschtemperatur von 30 °C bis 60 °C bis zur maximalen Leistung durch 3i Technologie
- › Stufenlose Temperaturwahl
- › Breite Modellpalette
- › Dauerhaft aktivierbarer Verbrühschutz (43 °C)



	PLUS				
Modell	DHB-E 11 SL	DHB-E 13 SL	DHB-E 18 SL 25A	DHB-E 18/21/24 SL	DHB-E 27 SL
	232008	232009	232010	232011	232012
Energieeffizienzklasse	A	A	A	A	A
Nennleistung	kW 11	13,5	18	18/21/24	27
Nennstrom	A 16	19,5	26	29/31/35	39
Absicherung	A 16	20	25	32/32/35	40
Phasen	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE
Nennspannung	V 400	400	400	400	400
Frequenz	Hz 50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Max. zulässige Zulauftemperatur	°C 60	60	60	60	60
Warmwasserdarbietung	l/min 5,6	6,9	9,2	9,2/10,7/12,3	13,8
Höhe/Breite/Tiefe	mm 478/225/105	478/225/105	478/225/105	478/225/105	478/225/105
Schutzart (IP)	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25

# DHB ST

EINFACH GÜNSTIG. ÜBERZEUGEND GUT.

Der DHB ST wurde mit einer einfachen dreistufigen Temperaturvorwahl kombiniert. Die 2i Technologie sorgt für die konstante Wunschtemperatur durch Beimischen an der Armatur.

## STIEBEL ELTRON Qualität für Einsteiger.

Der DHB ST ist ein ideales Einstiegsgerät, wenn Sie von der hohen Fertigungsqualität und der großen Erfahrung von STIEBEL ELTRON profitieren möchten. Eine ausgezeichnete Wahl für alle, die sich einfach nur warmes Wasser wünschen.



### Vorteile für Ihr Zuhause

- › Dreistufige Temperaturvorwahl, ca. 35 °C, 45 °C, 55 °C
- › Konstante Warmwassertemperatur bis zur maximalen Leistung durch 2i Technologie

DHB ST



Modell	TREND			
	DHB 18 ST 227608	DHB 21 ST 227609	DHB 24 ST 227610	DHB 27 ST 227611
Energieeffizienzklasse	A	A	A	A
Nennleistung	kW 18	21	24	27
Nennstrom	A 26	31	35	39
Absicherung	A 25	32	35	40
Phasen	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE
Nennspannung	V 400	400	400	400
Frequenz	Hz 50/60	50/60	50/60	50/-
Max. zulässige Zulufttemperatur	°C 35	35	35	35
Warmwasserdarbietung	l/min 9,2	10,7	12,3	13,8
Höhe/Breite/Tiefe	mm 470/225/110	470/225/110	470/225/110	470/225/110
Schutzart (IP)	IP25	IP25	IP25	IP25



# HDB-E

**START IN DIE EFFIZIENZKLASSE.**

Der HDB-E ist ein elektronischer Durchlauferhitzer, der sich immer eignet. Er versorgt mehrere Entnahmestellen und ist für kalkhaltiges sowie kalkarmes Wasser geeignet. Die individuelle Wunschtemperatur wird dabei durch Zumischen kalten Wassers direkt an der Armatur erzielt.

## Einfacher Austausch.

Mit dem schnellen Profi-Rapid Installationssystem, mit dem alle STIEBEL ELTRON Durchlauferhitzer ausgestattet sind, wird eine einfache und schnelle Unterputzinstallation oder die Verbindung mit vorhandenen STIEBEL ELTRON Wasserschraubanschlüssen ermöglicht. So können Altgeräte schnell und problemlos ersetzt werden.



## Vorteile für Ihr Zuhause

- › Ideal für den Austausch von hydraulischen Durchlauferhitzern
- › Konstante Warmwassertemperatur von 55°C bis zur Leistung durch 2i Technologie

HDB-E



Modell	TREND			
	HDB-E 12 231999	HDB-E 18 232000	HDB-E 21 232001	HDB-E 24 232002
Energieeffizienzklasse	A	A	A	A
Nennleistung	kW 10,7	18	21	24
Nennstrom	A 16	26	31	35
Absicherung	A 16	25	32	35
Phasen	3/PE	3/PE	3/PE	3/PE
Nennspannung	V 400	400	400	400
Frequenz	Hz 50/60	50/60	50/60	50/60
Max. zulässige Zulufttemperatur	°C 35	35	35	35
Warmwasserdarbietung	l/min 5,5	9,0	10,5	12
Höhe/Breite/Tiefe	mm 470/225/117	470/225/117	470/225/117	470/225/117
Schutzart (IP)	IP25	IP25	IP25	IP25

# Zubehör

## MÖGLICHKEITEN ENTDECKEN.

Mit unserem umfangreichen Zubehörsortiment lassen sich sämtliche Geräte auf Ihre persönlichen Wünsche einstellen – für maßgeschneiderten Komfort. Ganz egal, ob es sich um die individuelle Bedienung einzelner Geräte oder formschöne Armaturen handelt – STIEBEL ELTRON bietet alles aus einer Hand. Daher sind die Komponenten optimal aufeinander abgestimmt und garantieren eine lange Lebensdauer für langfristige Lösungen. Weitere Informationen zu unserem umfangreichen Zubehörsortiment für Ihre STIEBEL ELTRON Produkte finden Sie unter [www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de) oder bei Ihrem Fachpartner vor Ort.

### Sensorarmaturen

#### Unantastbar – in Bedienung und Komfort.

Die Sensorarmatur WSH (druckfester Betrieb) wird alleine durch ihren Bewegungssensor bedient und eignet sich besonders für den Einsatz an stark frequentierten Waschplätzen. Die Mischtemperatur ist frei wählbar oder voreinstellbar. Ein Sparstrahlregler sowie die automatische Abschaltung mit Infrarot-Sensorik verringern

dabei den Wasserverbrauch und sparen so Energie. Ausgestattet mit einer Heißwassersperre und einer Hygienespülung, die im 12- oder 24-stündigen Rhythmus eingestellt werden kann, erfüllt die WSH alle Komfortstandards. Die Stromversorgung erfolgt je nach Variante über einen Netzstecker oder eine Batterie.



### Aufputz-Druckarmaturen

#### Der vollendete Abschluss erstklassigen Warmwasserkomforts.

Die verchromten Einhebel-Druckarmaturen bilden zusammen mit der perfekten Warmwasserdarbietung eine funktionierende Einheit. Als Einhandmischer einfach und angenehm zu bedienen sind beide Armaturen mit allen Komfort-Durchlauferhitzern

kombinierbar. Ausgezeichnet einsetzbar für Bad oder Küche. Neben den abgebildeten Armaturen MEBD und MEKD steht ein umfangreiches Programm zur Wahl.



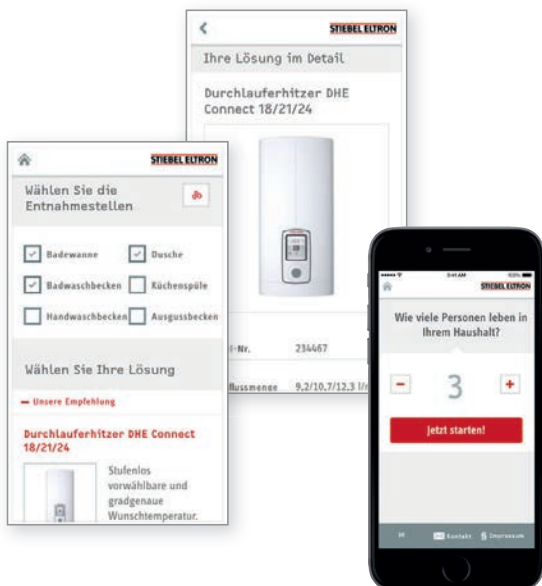
# Wir informieren Sie mit aller Energie.

Dank STIEBEL ELTRON jederzeit und überall bestens informiert: Zahlreiche Apps und Programme für Smartphone, Tablet und PC bieten Ihnen genau die Unterstützung, die Sie für Ihre Überlegungen und Planungen brauchen. Grundlegende Informationen über innovative Haustechnik vermitteln unsere Erklärvideos auf dem STIEBEL ELTRON Youtube-Kanal, unser Energy Life Blog bietet spannende Erfahrungsberichte von Kunden, Fachhandwerkern und Architekten zu verschiedensten Themen aus den Bereichen Warmwasser, Erneuerbare Energien, Lüftung, Klima und Raumheizung.

## Schnell und einfach zum passenden Warmwasser-Gerät.

Mit dem Warmwasser-Navigator ermitteln Sie kinderleicht für Ihre Wohnung oder Ihr Haus den zu erwartenden Energie- und Wasserverbrauch sowie die jährlichen Gesamtkosten für die Warmwasserbereitung.

Geben Sie einfach die Anzahl der Personen im Haushalt sowie Ihre Warmwasser-Entnahmestellen an und schon erhalten Sie alle geeigneten dezentralen Warmwasser-Geräte und passende Armaturen aus dem STIEBEL ELTRON-Produktprogramm.



## Der Warmwasser-Navigator bietet Ihnen:

- › Schnelle Konfiguration über Personenzahl und Entnahmestellen
- › Lösungsvorschläge aus den Bereichen Durchlauferhitzer, Speicher, Wärmepumpe und Heißwassergeräte
- › Anzeige von Energie- und Wasserverbrauch sowie Gerätepreis
- › Passende Armaturen und Zubehöre
- › Direktkontakt zu Experten von STIEBEL ELTRON

Sie finden den Warmwasser-Navigator unter [www.stiebel-eltron.de/warmwasser-navigator](http://www.stiebel-eltron.de/warmwasser-navigator).

Ihr Fachpartner vor Ort:

---

---

**Interesse geweckt? Nähere Informationen  
finden Sie unter [www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)  
oder bei Ihrem Fachpartner vor Ort.**



STIEBEL ELTRON Deutschland Vertriebs GmbH | Dr.-Stiebel-Straße 12 | 37603 Holzminden  
Telefon 05531 702 702 | E-Mail [info-center@stiebel-eltron.de](mailto:info-center@stiebel-eltron.de) | [www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)

**Rechtshinweis** | Eine Fehlerfreiheit der in diesem Prospekt enthaltenen Informationen kann trotz sorgfältiger Zusammenstellung nicht garantiert werden. Aussagen über Ausstattung und Ausstattungsmerkmale sind unverbindlich. Die in diesem Prospekt beschriebenen Ausstattungsmerkmale gelten nicht als vereinbarte Beschaffenheit unserer Produkte. Einzelne Ausstattungsmerkmale können aufgrund ständiger Fortentwicklung unserer Produkte zwischenzeitlich verändert oder gar entfallen sein. Über die zurzeit gültigen Ausstattungsmerkmale informieren Sie sich bitte bei unserem Fachberater. Die bildlichen Darstellungen im Prospekt stellen nur Anwendungsbeispiele dar. Die Abbildungen enthalten auch Installationsteile, Zubehör und Sonderausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers.