

Mit hoher Leistung speichern Mit wenig Verbrauch wärmen

Speicherheizungen mit bewährter Technik und optimierter Effizienz







Wagen Sie mit effizienter Wärme den Neuanfang

Ihr Eigenheim wurde bereits vor vielen Jahren mit elektrischen Speicherheizungen ausgestattet? Dann haben wir gute Neuigkeiten: Betrieben mit grünem Strom sind sie heute wieder zeitgemäß. Tauschen Sie die Altgeräte aus und steigen Sie dabei mit uns auf eine moderne Variante um. Die Wärmespeicher von STIEBEL ELTRON sind im Vergleich zu den alten Geräten viel effizienter und richtig klimafreundlich.

Gute Gründe, gerne zu Hause zu sein

-) Energiesparender Betrieb, da sich die Geräte dank intelligenter Aufladeautomatik an das persönliche Heizverhalten anpassen
- Hoher Komfort dank integriertem Raumtemperaturregler mit Wochentimer und Offene-Fenster-Erkennung
-) Besonders einfache Bedienung



Finden Sie für Ihr Vorhaben die beste Lösung

Ihr Wunsch nach Wärme ist äußerst individuell und er soll für Sie so leicht wie möglich in Erfüllung gehen. Auf diese Bedürfnisse sind unsere Wärmespeicher ausgerichtet. Die intelligente C-Plus-Technology dieser Heizungen analysiert kontinuierlich Ihren Wärmebedarf für den Raum und Ihr persönliches Heizverhalten. Daraus errechnet das Gerät ganz automatisch, wie viel Wärme Sie dort am nächsten Tag benötigen. Sie brauchen sich nur noch zurückzulehnen und zu genießen.

Wärmespeicher





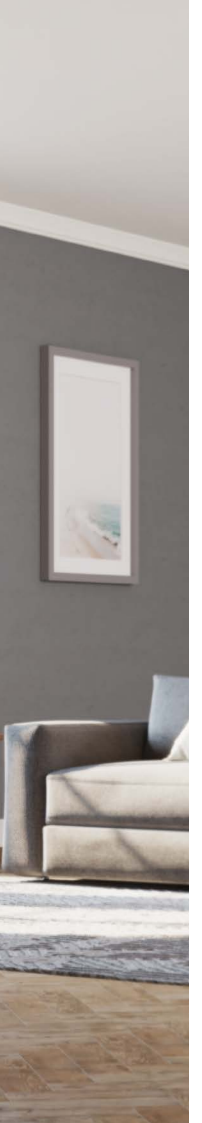


	Seite 06		
Modell	ETS Plus		
Bauform	Kompakt		
Montage: Wand Stand	- =		
Anschlussleistung	2000-7000 W 0,35-1,5 kW		
Zusatzheizung			
Flusensieb	•		
Zweikreisbausatz			
Produktklasse	Plus		

ETW Plus	
Flach	
- -	
1200-4800 W	
0,35-1,7 kW	
•	
•	

ETT Plus Niedrig - ■ 3500-5000 W 1,0-1,5 kW	Seite 10		
- ■ 3500-5000 W 1,0-1,5 kW	ETT Plus		
3500-5000 W 1,0-1,5 kW	Niedrig		
1,0-1,5 kW	- =		
<u> </u>	3500-5000 W		
•	1,0-1,5 kW		
	-		
Plus	Plus		





Erleben Sie viel Wärme auf wenig Raum

Wärmespeicher ETS Plus

Trotz seiner Power tritt er ganz bescheiden auf: Dieser Wärmespeicher überzeugt Sie mit hoher Leistung, wenn es um die Wärmeerzeugung geht. Viel Platz nimmt das Modell, das auf dem Boden aufgestellt wird, dabei aber nicht ein.

Raumtemperatur intelligent regeln

Ein weiterer Vorteil für Sie ist, dass das Gerät Wärme auch dauerhaft speichern kann. Damit überbrückt es auch längere Ladepausen problemlos. Der integrierte Regler erleichtert Ihnen das Einstellen der Raumtemperatur. Wenn Sie lüften, schaltet sich die Heizung zudem automatisch ab.

Womit dieses Produkt überzeugt

-) Kompakter bodenstehenderWärmespeicher mit hoher Heizleistung
- Komfortabler und energiesparender Betrieb dank intelligenter Aufladeautomatik C-Plus-Technology
- Integrierter Raumtemperatur-Regler mit Wochentimer und Offene-Fenster-Erkennung
- Gut erreichbares Bedienelement mit beleuchtetem LC-Display
-) Lange Lebensdauer
-) Sehr leise im Betrieb durch geräuscharmen Tangentiallüfter



Fenster-Offen-Erkennung



Kalender



C-PLUS Technology -Automatische Aufladung

Sehen Sie, wie sich flaches Design integriert

Wärmespeicher ETW Plus

Eine Heizung, die sich ausgesprochen gut in Ihr Wohnambiente integriert, ist dieser Wärmespeicher. Er hat ein so flaches Design, dass er sich vor allem für die Wandmontage eignet. Die elegante Optik des Geräts überzeugt aber ebenso gut, wenn Sie es aufstellen.

Wärme erleben und dabei sparen

Auch die Ausstattung des Wärmespeichers kann sich sehen lassen. Clevere Funktionen sorgen für Wärme, die optimal auf Ihren Bedarf abgestimmt ist. Sie ermöglichen zudem einen sparsamen Betrieb. Damit Sie die wohlige Wärme sorgenfrei auskosten können.

Womit dieses Produkt überzeugt

- Flacher wandmontierter oder bodenstehender Wärmespeicher
- Komfortabler und energiesparender Betrieb dank intelligenter Aufladeautomatik C-Plus-Technology
- Integrierter Raumtemperatur-Regler mit Wochentimer und Offene-Fenster-Erkennung
-) Gut erreichbares Bedienelement mit beleuchtetem LC-Display
-) Lange Lebensdauer
-) Sehr leise im Betrieb durch geräuscharmen Tangentiallüfter







Kalender



C-PLUS Technology – Automatische Aufladung





Genießen Sie wohlige Wärme mit Tiefgang

Wärmespeicher ETT Plus



Anpassungsfähig und dabei so überzeugend: Dieser Wärmespeicher ist nur 49 cm hoch, womit Sie ihn bestens unter tiefe Fenster einbauen können. Was an Höhe fehlt, gleicht das Gerät mit seiner langgestreckten Form aus. Eine hohe Wärmeversorgung ist Ihnen auf diese Weise sicher.

Ein sauberes Zeichen setzen

Dank ausgefeilter Technik profitieren Sie von einer langen Lebensdauer des Geräts. Dazu trägt auch das Flusensieb im Luftansaugkanal bei. Es verhindert, dass Schwebeteilchen aus Ihrer Raumluft in das Gerät gesaugt werden.

Womit dieses Produkt überzeugt

- Sehr niedriger bodenstehender
 Wärmespeicher mit hoher Heizleistung
- Komfortabler und energiesparender Betrieb dank intelligenter Aufladeautomatik C-Plus-Technology
- Integrierter Raumtemperatur-Regler mit Wochentimer, Frostschutz und Offene-Fenster-Erkennung
- Gut erreichbares Bedienelement mit beleuchtetem LC-Display
-) Lange Lebensdauer
-) Sehr leise im Betrieb durch geräuscharmen Tangentiallüfter







Kalender



C-PLUS Technology – Automatische Aufladung

Erfüllen Sie sich Ihre persönlichen Wünsche

Mit unserem umfangreichen Zubehörsortiment stellen Sie Ihren Wärmekomfort auf Ihre persönlichen Wünsche ein. Ganz gleich, ob Sie einzelne Geräte oder komplexe Anlagen nutzen – bei uns erhalten Sie alles aus einer Hand. Wir haben sämtliche Komponenten optimal aufeinander abgestimmt, weshalb Sie sich auch in vielen Jahren noch über Ihre Produkte von STIEBEL ELTRON freuen.

Raumtemperaturregler ELTROMATIC®



- > Elektronischer Raumtemperaturregler (RTU-TC)
-) Mit Wochentagsregelung, Offene-Fenster-Erkennung und adaptiver Regelung des Heizbeginns ausgestattet
-) Mit großem LC-Display
- > Programmierung menügeführt mit vier Sensortasten



- > Elektronischer Raumtemperaturregler zur Aufputz-Montage (RTA-S2)
-) Gradgenaue Temperatureinstellung und einfache Bedienung
-) Mit eigenem Ein-/Ausschalter
- > Stufenlose Regelung der Raumtemperatur in einem Bereich von ca. 5 bis 30°C

Stützkonsole



- > Stützkonsole für bedingt tragfähige Wände in Verbindung mit serienmäßigen Wandkonsolen
- Neigungsverstellbare Vario-Konsole

Aufladesteuerung ELTHERMATIC®



- > Aufladesteuerung (EAC 5)
- › Zentrale und bedarfsabhängige Regelung der Aufladung des Wärmespeichers

Produktvergleich Wärmespeicher

Modell		ETS 200 Plus	ETS 300 Plus	ETS 400 Plus	ETS 500 Plus	ETS 600 Plus	ETS 700 Plus
Bestellnummer		236424	236425	236426	236427	236428	236429
Netzanschluss		1/N/PE, 3/N/PE	3/N/PE	3/N/PE	3/N/PE	3/N/PE	3/N/PE
Anschlussleistung von/bis	kW	1,5-2,0	2,25-3	3-4	3,75-5	4,5-6	5,25-7
Betriebsgeräusch	dB(A)	30	32	33	34	34	34
Höhe	mm	650	650	650	650	650	650
Breite	mm	605	780	955	1130	1305	1480
Tiefe	mm	275	275	275	275	275	275
Gewicht (mit Steinen)	kg	116	166	216	266	316	366
Farbe		alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß
Elektrische Zusatzheizung	kW	0,35	0,50	0,80	1,00	1,20	1,50
Produktklasse Premium/Plus/Trend		-/ ■/-	-/ ■/-	_/ = /-	-/ = /-	-/=/-	-/ = /-

ETW 120 Plus ETW 180 Plus		ETW 240 Plus	ETW 300 Plus
236612	236613	236614	236615
1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE	3/N/PE	3/N/PE
0,9-1,2	1,35-1,8	1,8-2,4	2,25-3
29	28,5	31	32
546	546	546	546
580	741	902	1063
218	218	218	218
72	102	133	163
alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß
0,35	0,50	0,80	1,00
-/=/-	-/=/-	-/ = /-	-/=/-
	236612 1/N/PE, 3/N/PE 0,9-1,2 29 546 580 218 72 alpinweiß 0,35	236612 236613 1/N/PE, 3/N/PE 1/N/PE, 3/N/PE 0,9-1,2 1,35-1,8 29 28,5 546 546 580 741 218 218 72 102 alpinweiß 0,35 0,50	236612 236613 236614 1/N/PE, 3/N/PE 1/N/PE, 3/N/PE 3/N/PE 0,9-1,2 1,35-1,8 1,8-2,4 29 28,5 31 546 546 546 580 741 902 218 218 218 72 102 133 alpinweiß alpinweiß alpinweiß 0,35 0,50 0,80

	236616	236617	22440
		230017	236618
	3/N/PE	3/N/PE	3/N/PE
kW	2,7-3,6	3,15-4,2	3,6-4,8
dB(A)	32	32	32
mm	546	546	546
mm	1224	1385	1546
mm	218	218	218
kg	194	225	255
	alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß
kW	1,20	1,50	1,70
	-/ = /-	-/=/-	-/=/-
	dB(A) mm mm mm kg	kW 2,7-3,6 dB(A) 32 mm 546 mm 1224 mm 218 kg 194 alpinweiß kW 1,20	kW 2,7-3,6 3,15-4,2 dB(A) 32 32 mm 546 546 mm 1224 1385 mm 218 218 kg 194 225 alpinweiß alpinweiß kW 1,20 1,50

Produktvergleich Wärmespeicher

Modell		ETT 350 Plus	ETT 500 Plus
Bestellnummer		238568	238569
Netzanschluss		3/N/PE - 400 V	3/N/PE - 400 V
Anschlussleistung von/bis	kW	2,6-3,5	3,75-5
Betriebsgeräusch	dB(A)	34	35
Höhe	mm	490	490
Breite	mm	1130	1480
Tiefe	mm	275	275
Gewicht (mit Steinen)	kg	195	267
Farbe		alpinweiß	alpinweiß
Elektrische Zusatzheizung	kW	1,00	1,50
Produktklasse Premium/Plus/Trend		-/ = /-	-/ ■/-



Nachhaltig wohlfühlen

Sauberem Strom gehört die Zukunft. Deshalb setzen wir weltweit auf strombasierte und hocheffiziente Green-Tech-Lösungen für Warmwasser, Wärme, Lüftung und Kühlung – damit Sie sich Zuhause nachhaltig wohlfühlen. Als Familienunternehmen engagieren wir uns für die Zukunft – Ihre und unsere.



www.stiebel-eltron.de/ ueber-stiebel-eltron STIEBEL ELTRON bietet hocheffiziente Produkte und Dienstleistungen für die Heizung, Kühlung, Lüftung und Warmwasserbereitung von Gebäuden. Dabei verfolgen wir eine klare Linie und treiben die Energiewende voran: Erneuerbarer Strom ist die Antriebsenergie unserer Produkte. Mit unseren mehr als 6.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern setzen wir auf Innovationen und streben immer nach der besseren Lösung.

Von der Entwicklung über die Fertigung bis zum Service für Ihr Gerät nutzen wir konsequent unsere Erfahrung aus 100 Jahren Warmwasserbereitung, fast 50 Jahren Wärmepumpentechnik und 30 Jahren Lüftungstechnik, um Ihnen zukunftssichere Systeme zu bieten. Unser Ziel: mehr Komfort und Nutzen für unser aller Zuhause!

Wie und warum wir für Green-Tech einstehen, erfahren Sie hautnah im Energy Campus an unserem Stammsitz in Holzminden. Dieses Schulungs- und Kommunikationszentrum ist unser Vorzeigemodell für nachhaltiges und ressourcenoptimiertes Bauen. Es vereint höchste Qualitäten der Architektur und der Kommunikation. Als Plus-Energie-Gebäude erzeugt es mehr Energie, als es benötigt. Hier erleben Sie, wofür unser Name steht – in Theorie und Praxis.





Neues und Wissenswertes zu unseren Produkten finden Sie unter www.stiebel-eltron.de oder bei Ihrem Fachpartner vor Ort.



www.stiebel-eltron.de/ fachpartner-suchen

STIEBEL ELTRON Deutschland Vertriebs GmbH | Dr.-Stiebel-Straße 12 | 37603 Holzminden | www.stiebel-eltron.de

Rechtshinweis | Trotz sorgfältiger Zusammenstellung garantieren wir keine Fehlerfreiheit der in diesem Prospekt enthaltenen Informationen. Aussagen über Ausstattung und Ausstattungsmerkmale sind unverbindlich. Die in diesem Prospekt beschriebenen Ausstattungsmerkmale gelten nicht als vereinbarte Beschaffenheit unserer Produkte. Einzelne Ausstattungsmerkmale können sich aufgrund ständiger Fortentwicklung unserer Produkte ändern oder entfallen. Über die zurzeit gültigen Ausstattungsmerkmale informieren Sie sich bitte bei Ihrem Fachberater vor Ort. Die bildlichen Darstellungen im Prospekt stellen nur Anwendungsbeispiele dar. Die Abbildungen enthalten auch Installationsteile, Zubehör und Sonderausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Ein Nachdruck – auch auszugsweise – ist nur mit Genehmigung des Herausgebers rechtmäßig.