mobile heat

Mobil. Schnell. Kraftvoll.





Heat at work

Innovative Heiztechnologie trifft auf maximale Akku-Power.

Akku-Heißluftgebläse mobile heat

- sofort startklar dank des Temperature Boosts von 0 auf 300 °C in unter 5 Sekunden
- kabellose Flexibilität
- kraftvoll mit bis zu 300 l/min. direkt am Material
- ca. 20 Minuten Laufleistung durch den leistungsstarken 8,0 Ah Akku
- sicheres Arbeiten dank des Security Lock-Buttons
- inklusive LED-Beleuchtung am Gerätefuß zur besseren Ausleuchtung
- geeignet für das umfangreiche STEINEL-Düsensortiment (https://www.steinel.de/de/tools/produkte/heissluftgeblaese/zubehoer/)
- kompatibler 18 V Akku aus der CAS-Allianz (mehr Details unten)



Das Cordless Alliance System (CAS) macht Sie unabhängig von der Steckdose! Mit den CAS-Akkus nutzen wir das weltweit leistungsfähigste Akku-System der Branche. Durch die 18 Volt-Klasse decken wir den wichtigsten Anwendungsbereich für Profis ab. Unser Traum von einer kabellosen Baustelle wird mittlerweile von über 20 Branchenführern mit über 200 Werkzeugen in den einzelnen Marktsegmenten geteilt.





Heat at work Heat at work

mobile heat MH3

Von 0 auf 300 in 5 Sekunden.

Schnell zur Hand und sofort startklar: Das mobile heat MH 3 ist binnen fünf Sekunden einsatzbereit und bietet mit 300 °C und 500 °C zwei direkt am Joystick einstellbare Temperaturoptionen. Das kraftvolle Gerät ist für Luftmengen von bis zu 200 l/min ausgelegt. Mit einer Akkuladung können Sie bis zu 200 Schrumpfungen aller Art präzise und sicher durchführen. Dank integriertem LED-Licht ist der Arbeitsbereich immer optimal ausgeleuchtet.





ohne Akku

max. 200 l/min 300/500°C in Luftmengen auto. 2 Stufen einstellbar



Kabel schrumpfen

Technische Daten

Abmessung: 202 x 82 x 223 mm (o. Akku)

Temperatur: 300 / 500 °C Luftmenge: max. 200 l/min Aufheizzeit: < 5 Sek. (300 °C) Temperaturanzeige: Display Temperatureinstellung: Joystick Heizung: Keramikheizung Thermosicherung: ja Akku: 18 V, 8.0 Ah und 5,5 Ah Gewicht: 685 g (o. Akku),

Bestelldetails

1.660 g (inkl. Akku.)

EAN 4007841 066604 (inkl. Koffer, 18 V Akku 8.0 Ah und Ladegerät SC 18-55)

EAN 4007841 068226 (inkl. Koffer, 18 V Akku 5,5 Ah und Ladegerät SC 18-55)

EAN 4007841 063986 (inkl. Koffer, ohne Akku)





ϵ

mobile heat MH 5

Alles andere ist heiße Luft.

Das kompakte mobile heat MH 5 bietet vier anwendungsspezifische Programme und liefert heiße Luft in Rekordzeit. Die Aufheizphase beträgt weniger als vier Sekunden. Bereits nach 20 Sekunden sind $500\,^{\circ}\text{C}$ erreicht. Die Temperatur kann zwischen 50 °C und 500 °C in 10 °C-Schritten bedarfsgerecht und punktgenau digital eingestellt werden. Zudem ist die Luftmenge in sechs Stufen digital regulierbar (bis 300 l/min). Über das Display behält man Temperatur und Luftmenge stets unter Kontrolle.





max. 300 l/min Luftmenge regelbar

50-500°C digital stufenlos einstellbar



Dachplane schweißen

Technische Daten

Abmessung: 202 x 82 x 223 mm (o. Akku)

Temperatur: 50 – 500 °C,

in 10°-Schritten digital einstellbar

Luftmenge: max. 300 l/min, 6 Stufen digital einstellbar

Aufheizzeit: < 4 Sek. (300 °C) Temperaturanzeige: LCD-Display Temperatureinstellung: Joystick

Einstellungen: 4 individuell einstellbare Progamme

Heizung: Keramikheizung Thermosicherung: ja Akku: 18 V, 8.0 Ah und 5,5 Ah

Gewicht: 685 g (o. Akku), 1.660 g (inkl. Akku.)

Bestelldetails

EAN 4007841 066611 (inkl. Koffer, 18 V Akku 8.0 Ah und Ladegerät SC 18-55)

EAN 4007841 068233 (inkl. Koffer, 18 V Akku 5.5 Ah und Ladegerät SC 18-55)

FAN 4007841 063993 (inkl Koffer ohne Akku)

ohne Akku

mit Akku



 ϵ



Heat at work Heat at work

Profi-Zubehör direkt im Online-Shop erhältlich

Einfach QR Code scannen und Profi-Anwender, wie zum Beispiel Elektriker, Dachdecker und Werbetechniker, finden sofort passendes Zubehör um die Möglichkeiten ihrer Heißluftgebläse zu erweitern und diese noch flexibler einzusetzen.



Schweißen



Schweißschuh EAN 4007841 070915 (Aufsteckbar auf Reduzierdüse 9 mm)



Breitschlitzdüse EAN 4007841 074715 (Aufsteckbar auf Reduzierdüse 14 mm)



Andrückrolle 7 mm 4007841 034115



Andrückrolle 35 mm EAN 4007841 006785 (Kugelgelagert, einarmig,



Teflon-Andriickrolle 40 mm EAN 4007841 034122 (Kugelgelagert,



Planenschere EAN 4007841 010423



Kehlfix EAN 4007841 011833



Nahtprüfer EAN 4007841 034986



Schweißdraht



EAN 4007841 073411 (PP)

EAN 4007841 071219 (HDPE) EAN 4007841 073114 (PVC) EAN 4007841 074210 (ABS)

Schrumpfen und Isolieren



Siebreflektordüse Reflektordüse 50 x 35 mm EAN 4007841 070519 EAN 4007841 010294



Crimpverbinder Ø 0,5 – 1,5 mm EAN 4007841 006655 Ø 1.5 – 2.5 mm EAN 4007841 006648 $0.01 - 6.0 \, \text{mm}$ EAN 4007841 006662



Schrumpfschlauch I Ø 1,6-4,8 mm EAN 4007841 071318 II Ø 4 8 – 9 5 mm EAN 4007841 071417 III Ø 4.0 – 12.0 mm EAN 4007841 072766



Schrumpfschlauch-Set

inkl. Reflektordüse und

Schrumpfschläuche I+II

EAN 4007841 075811

Lösen und Verformen



Breitstrahldüse 50 mm EAN 4007841 070113



Breitstrahldüse 75 mm EAN 4007841 070212



Abstrahldüse 50 mm



Abstrahldüse 75 mm EAN 4007841 070410



Farbschaber-Set EAN 4007841 010317

Entlöten und punktuelles Erwärmen



Reduzierdijse 6 mm EAN 4007841 009571



Reduzierdüse 9 mm EAN 4007841 070618



Reduzierdiise 14 mm EAN 4007841 070717



Lötreflektordüse EAN 4007841 074616



Adapterdüse Professional EAN 4007841 068035

Sonderzubehör



HL Schutzkorb EAN 4007841 053963



18 V CAS Steinel Akku EAN 4007841 065560 (8.0 Ah) EAN 4007841 068257 (5.5 Ah)



CAS Steinel "Fast" Charger ASC 145 EAN 4007841 068349



EAN 4007841 075569

(inkl. Breitstrahldüse 75 mm, Abstrahldüse 75 mm, Reduzierdüse 14 mm, Reduzierdüse 9 mm, Breitschlitzdüse, Schweißschuh, Reflektordüse 24 mm, Spachtel und Schabergriff mit 3 Klingen)

STEINEL Vertrieb GmbH Dieselstraße 80-84 33442 Herzebrock - Clarholz Germany

Telefon + 49 (0) 5245-448-555 Telefax + 49 (0) 5245-448-197 www.steinel.de











