Weller



DEINE LEIDENSCHAFT. UNSER ANTRIEB.

Für Macher, Gestalter, Erfinder.

Verwirkliche deine Ideen mit den Weller Heißluftpistolen. Die in der Schweiz entwickelten Werkzeuge wurde so konzipiert, dass du die vollständige Kontrolle über deine Projekte hast. Sie bieten dir Präzision, Komfort und zuverlässige Leistung für jede Aufgabe. Ob du reparieren, basteln oder etwas verbessern möchtest, die Weller Heißluftpistolen sind deine idealen Begleiter, mit denen du jedes Projekt mühelos umsetzen kannst.





Das perfekte Werkzeug zur einfachen Hausrenovierung oder schnellen Fahrzeugreparatur



Schnelle Farbentfernung

Durch Wärmezufuhr wird die Farbe weich und lässt sich leicht abkratzen, ideal zum Auffrischen alter Möbel oder zur Vorbereitung von Wänden.



Beschleunigte Farbtrocknung

Verkürze die Trocknungszeiten, indem du kontrolliert Wärme auf frisch gestrichene Oberflächen richtest.



Weichlöten von Kupferrohren

Verwende die Heißluftpistole mit einem Hitzeschildaufsatz zum präzisen Weichlöten von Kupferrohren, um feste und zuverlässige Verbindungen zu gewährleisten.



Fahrzeugfolierung

Erziele eine perfekte Vinylverklebung mit gleichmäßiger Wärmeverteilung, sodass sich das Material gleichmäßig dehnen und sicher haftet.



Festsitzende, verrostete Schrauben und Bolzen

Löse festsitzende oder korrodierte Schrauben und Bolzen in Sekundenschnelle durch Aufweiten und Lösen unter direkter Wärmeeinwirkung.



Sichere elektrische Verbindungen

Isoliere und schütze elektrische Anschlüsse sicher, indem du für ein professionelles Finish Schrumpfschläuche über die Drähte ziehen.



Weitere Anwendungen im Haus- und Fahrzeugbereich:

- Dellen und Aufkleber entfernen
- Kantenanleimer anbringen
- Numerialitei anbringe
- Planen flicken
- Plastik restaurieren

- · Kugellager austauschen
- Auftauen
- · Alte Möbel aufwerten
- Vinyl formen

Und vieles mehr...







Gestalte, schmelze und forme deine nächste Kreation



PVC-Rohre formen und biegen

Forme Rohre für deine DIY-Projekte ohne Probleme.



Brennmalerei

Erstelle atemberaubende Holzkunstwerke mit einer Heißluftpistole oder füge mit einem Brandmalstift Details hinzu.



Einzigartige Kunstwerke schaffen

Lasse deiner Kreativität freien Lauf, indem du heißes Wachs schmelzen lässt oder Epoxidharz verwenden, um atemberaubende Texturen zu schaffen.



Komfort durch freihändiges Arbeiten

Ein 90°-Ständer ermöglicht sicheres freihändiges Arbeiten und bietet mehr Kontrolle und Flexibilität für detaillierte Arbeiten.



"Die Weller Heißluftpistole hat mir bei meinen Projekten mit schneller Aufheizung und präziser Steuerung enorm geholfen. Der abnehmbare Hitzeschild für zusätzliche Sicherheit ist Gold wert."

Spezialist für Vinylfolierungen



Teil des Zubehörs Kit 2 WLACCNSETHG2

Verhindert Schäden & Verbrennungsgefahren

Der aufsteckbare Hitzeschutz erhöht die Sicherheit in nahen Bereichen der Heißluftpistole, in denen hohe Temperaturen herrschen. Er reduziert das Verbrennungsrisiko und verhindert Schäden, indem er die Außentemperatur der Berühungsflächen auf 80 °C begrenzt, während die Pistole mit 650 °C arbeitet, und sorgt so für eine effiziente und riskiofreie Nutzung.

1600 W HEIGLUFTPISTOLE

MIT 2-STUFEN TEMPERATUR- UND LUFTSTROMREGELUNG

Bestell-Nr.: WLHG1623C

2000 W HEIßLUFTPISTOLE

MIT STUFENLOSER TEMPERATURSTEUERUNG UND 2-STUFEN LUFTSTROMREGELUNG

Bestell-Nr.:





Produktbeschreibung

Diese 1600 Watt Heißluftpistole eignet sich perfekt für Kunst handwerk, Upcycling und Heimwerkerarbeiten und bietet zwei Hitzeund Luftstromeinstellungen für vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Das leichte, ergonomische Design sorgt für Komfort und liefert zuverllässige Leistung für kreative und DIY-Projekte.

Technische Daten Data

Stromverbrauch	1600 Watt
Temperatur	Stufe 1: 350°C Stufe 2: 550°C
Luftvolumen	350 / 500 l/min
Geräuschpegel	67 dB
Netzspannung	230V / 50/60Hz
Betriebsmodus	OFF / I / II
Gewicht	745 g







Produktbeschreibung

Die 2000 Watt Heißluftpistole wurde für Profis entwickelt und bietet Präzision mit stufenloser Temperatureinstellung und zwei-stufiger Luftstromregelung. Ihr fortschrittliches Design gewährleistet eine hervorragende Kontrolle und macht sie perfekt für anspruchsvolle Aufgaben, sowie wärmeempfindliche Materialien.

Technische Daten

Stromverbrauch	2000 Watt
Temperatur	80°C - 600°C
Luftvolumen	350 / 550 l/min
Geräuschpegel	67 dB
Netzspannung	230V / 50/60Hz
Betriebsmodus	OFF / I / II
Gewicht	730 g

Leiser und schneller Motor

Erlebe die Balance zwischen Leistung und Ruhe mit einem Motor, der sich schnell aufheizt und mit einem niedrigen Geräuschpegeln von 67 dB arbeitet. So kannst du Projekte schnell umsetzen und gleichzeitig einen ruhigen, konzentrierten Arbeitsplatz schaffen.



ZUBEHÖR KIT 1

WLACCNSETHG1



enthalten:

Röhrendüse

- Auftauen
- · Löten und Entlöten von Elektronik

Breitschlitzdüse

- Dachreparatur
- Lacktrocknung & -entfernung

ZUBEHÖR KIT 2

WLACCNSETHG2



enthalten:

Reflektordüse

- · Weichlöten von Rohren
- Kabel schrumpfen

Glasschutzdüse

- Aufkleber entfernen
- Fensterkitt aufweichen
- Fensterfolie anbringen

Hitzeschutz

ANPRESSROLLE

WLACCPRHG



- Kantenanleimen
- Restaurierung
- Folierungen
- Dachdeckerei
- Kunststoffschweißen