

Bedienungsanleitung

mit Anwendungsvideo im Web unter:
www.hecht-international.com

Cockpit-Reparaturset inkl. Wachsschmelzer Bedienungsanleitung



Bedienungsanleitung

Cockpit-Reparaturset, Artikel-Nr. 501080199, inkl. Wachsschmelzer S06 zur Reparatur von TPO- und Kunststoffoberflächen im Interieur inkl. batteriebetriebenen Wachsschmelzer.

Inhalt

Allgemeine Hinweise / Sicherheitshinweise	2 – 4
Inbetriebnahme	5
Batterie einlegen / wechseln	5
Lieferumfang / Technische Daten	6
Anwendung	7 – 8
Häufige Fragen	9 – 10

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Lesen Sie die Betriebsanleitung vor Inbetriebnahme vollständig und beachten Sie die Sicherheitshinweise. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und / oder schwere Verletzungen verursachen.
- Bewahren Sie die Betriebsanleitung für alle zugänglich auf und händigen Sie diese bei Weitergabe des Produktes mit aus.
- Arbeiten Sie mit dem Wachsschmelzer nicht in explosionsgefährdeter Umgebung, in der sich brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Stäube befinden. Elektrowerkzeuge erzeugen Funken und / oder Wärme, die Staub oder Dämpfe entzünden können.
- Halten Sie Kinder und andere Personen während der Benutzung des Wachsschmelzers fern.
- Kontrollieren Sie das Gerät vor der Verwendung auf äußere sichtbare Schäden. Nehmen Sie ein beschädigtes oder heruntergefallenes Gerät nicht in Betrieb.
- Nehmen Sie keine eigenmächtigen Umbauten oder Veränderungen an dem Gerät vor.

Elektrische Sicherheit

- Arbeiten Sie mit diesem Elektrowerkzeug nicht in feuchter oder nasser Umgebung.

Sicherheit von Personen

- Seien Sie aufmerksam, achten Sie darauf was Sie tun und gehen Sie mit Vernunft an die Arbeit mit einem Elektrowerkzeug. Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch des Elektrowerkzeuges kann zu ernsthaften Verletzungen führen.

- Vermeiden Sie eine unbeabsichtigte Inbetriebnahme des Wachsschmelzers. Vergewissern Sie sich, dass der Wachsschmelzer ausgeschaltet ist, bevor Sie diesen aufnehmen oder tragen.
- Verbrennungsgefahr! Vermeiden Sie Hautkontakt mit der Wachsschmelzerspitze und schützen Sie sich vor tropfendem Wachs!

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Der Wachsschmelzer ist bestimmt zur Reparatur durch thermisches Schmelzen von hierfür geeignetem Wachs für TPO- und Kunststoffoberflächen im Interieur, z. B. Bohrlöcher von Handyhalterungen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den privaten Gebrauch bestimmt. Verwenden Sie das Gerät nicht für gewerbliche oder industrielle Zwecke.

Verwendung und Behandlung des Batteriewerkzeugs und der Batterien

- Bitte beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise für den Umgang mit Batterien. Batterien können auslaufen oder explodieren. Die enthaltenen giftigen oder ätzenden Stoffe können frei werden. Dadurch können erhebliche Sach-, Gesundheits- und Personenschäden verursacht werden!
- Laden Sie niemals Batterien auf. Es besteht Explosionsgefahr und es drohen Schäden durch austretende Säure.
- Verwenden Sie nur die dafür vorgesehenen Batterien in den Elektrowerkzeugen. Der Gebrauch von anderen Batterien kann zu Verletzungen und Brandgefahr führen. Verwenden Sie keinen anderen Batterie-Typ und benutzen Sie keinesfalls eine andere Spannungsquelle.
- Verwenden Sie keine Batterien, die ausgelaufen, verfärbt, deformiert oder in anderer Weise beschädigt sind.
- Undichte oder beschädigte Batterien müssen unter Beachtung der üblichen Vorsichtsmaßnahmen (Schutzhandschuhe) fachgerecht entsorgt werden.
- Prüfen Sie vor jeder Verwendung Gerät und Zubehör auf Beschädigungen und Funktionalität.
- Bewahren Sie den Wachsschmelzer außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Personen den Wachsschmelzer nicht benutzen, die mit diesem nicht vertraut sind oder diese Anweisungen nicht gelesen haben. Der Wachsschmelzer ist kein Spielzeug und gefährlich, wenn dieser von unerfahrenen Personen benutzt wird.
- Sollten Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, entnehmen Sie die Batterien. Lagern Sie alle Teile des Cockpit-Reparatur-Sets im Aufbewahrungskoffer und an einem sauberen, trockenen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung.

- Öffnen, zerlegen, durchstechen, ändern und werfen Sie Batterien nicht und setzen Sie sie keinen unnötigen Stößen aus.
- Setzen Sie Batterien nicht dem Feuer oder Temperaturen von über 50°C aus. Lagern Sie Batterien nicht an heißen Orten und setzen Sie diese nicht direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Legen Sie Batterien nie in eine Mikrowelle oder in Hoch- bzw. Unterdruckbehälter.
- Bei falscher Anwendung kann Flüssigkeit aus den Batterien austreten. Vermeiden Sie den Kontakt damit. Bei zufälligem Kontakt mit Wasser abspülen.
Wenn die Flüssigkeit in die Augen kommt, nehmen Sie zusätzlich ärztliche Hilfe in Anspruch. Austretende Batterieflüssigkeit kann zu Hautreizungen oder Verbrennungen führen.
- Bei falscher Anwendung der Batterien können Dämpfe austreten, die gesundheitsschädlich sind und die Atemwege reizen. Führen Sie Frischluft zu und suchen Sie bei Beschwerden einen Arzt auf.
- Bei unsachgemäßer Behandlung der Batterien besteht die Gefahr eines Kurzschlusses oder einer Explosion!
- Entsorgen Sie verbrauchte Batterien und defekte Geräte den gesetzlichen Bestimmungen entsprechend.

Gerätespezifische Sicherheitshinweise

- Die Wachsschmelzerspitze ③ wird heiß – Verbrennungsgefahr! Berühren Sie die Wachsschmelzerspitze nicht und schützen Sie sich vor tropfendem Wachs!
- Schalten Sie den Wachsschmelzer ① am Schiebeschalter ④ aus, wenn Sie diesen aus der Hand legen.
- Lassen Sie die Wachsschmelzerspitze ③ abkühlen und setzen Sie die Schutzkappe ⑤ auf die Wachsschmelzerspitze ③, bevor Sie den Wachsschmelzer ① verstauen.
- Halten Sie den Wachsschmelzer ① gut fest.
- Halten Sie den Wachsschmelzer ① und seine Komponenten von Feuchtigkeit fern.
- Vermeiden Sie ein versehentliches Einschalten. Vergewissern Sie sich, dass der Ein-/Aus-Schalter ④ nicht an ist, wenn Sie eine Batterie einsetzen. Das Einsetzen von Batterien in den eingeschalteten Wachsschmelzer kann zu Unfällen führen.

Inbetriebnahme



Falsch eingelegte Batterien können das Gerät beschädigen.



Batterien einlegen

- Batterieabdeckung ② nach oben abnehmen
- Achten Sie auf die im Gerät gekennzeichnete Polung. Legen Sie die Batterien ein.
- Batterieabdeckung ② schließen

Ein-/Ausschalten

- Schiebeschalter ④ in Richtung Schmelzerspitze ③ schieben
- Ein/Aus Taster gedrückt halten.

Abschaltung

- Schiebeschalter ④ in Richtung Batteriefach schieben und Ein/Aus-Taster loslassen.

Batterien wechseln

- Entfernen Sie die Batterien, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird.
- Wenn es länger als 30 Sekunden dauert bis die Arbeitstemperatur erreicht wird, sollten Sie die Batterien ersetzen (siehe „Inbetriebnahme“) Verwenden Sie nur 1,5 V Batterien der Größe AA. Der Gebrauch von anderen Batterien kann zu Verletzungen und Brandgefahr führen.

Wartung, Reinigung und Service

- Halten Sie den Wachsschmelzer ① sauber, um gut und sicher zu arbeiten.
- Beim Reinigen darf keine Feuchtigkeit in den Wachsschmelzer ① dringen. Benutzen Sie keine chemischen oder scheuernden Putzmittel. Sie können das Gehäuse beschädigen.
- Sollte der Wachsschmelzer ① trotz sorgfältiger Herstellungs- und Prüfverfahren einmal ausfallen, wenden Sie sich an unseren Kundenservice unter www.hecht-international.com oder Hotline 0180-5007992 (14 Cent/Min. inkl. MwSt. aus dem Festnetz, höchstens 42 Cent/Min. inkl. MwSt. aus Mobilfunknetzen, Verbindungen aus dem Ausland abweichend.)

Entsorgung

Elektrowerkzeuge, Zubehör und Verpackungen sollen einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden. Nur für EU-Länder: Werfen Sie Elektrowerkzeuge nicht in den Hausmüll! Gemäß der Europäischen Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und ihrer Umsetzung in nationales Recht müssen nicht mehr gebrauchsfähige Elektrowerkzeuge getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Akkus / Batterien: Werfen Sie Akkus / Batterien nicht in den Hausmüll, ins Feuer oder ins Wasser. Akkus / Batterien sollen gesammelt, recycelt oder auf umweltfreundliche Weise entsorgt werden.

Nur für EU-Länder: Gemäß der Richtlinie 91/157/EWG müssen defekte oder verbrauchte Batterien recycelt werden. Nicht mehr gebrauchsfähige Batterien können direkt abgegeben werden. Auskünfte über Sammelstellen und aktuelle Bestimmungen erhalten Sie bei Ihrer Stadt- oder Gemeindeverwaltung.

(Wachsschmelzer S06 WEEE Reg.-Nr. DE 78503180)

Lieferumfang

- 1x Wachsschmelzer S06 mit Hobelfunktion
- 2x Batterie Typ Mignonzelle LR6 / AA / 1,5 V
- 1x Schutzkappe mit Reinigungsfunktion
- 1x Spachtel
- 1x Schleifschwamm
- 1x Reinigungstuch
- 5x Wachsstangen
- 1x Bedienungsanleitung
- 1x Stabile Aufbewahrungsbox

Technische Daten Wachsschmelzer

Betriebsspannung 2,8 V / 2,65 A

Batterietyp Mignonzelle LR6 / AA / 1,5 V

Leistung 7 W

Gewicht ca. 43 g (ohne Batterien)

Anwendung



1. Verwendung

Mit diesem Reparaturset können z. B. Schraublöcher oder andere Beschädigungen an TPO- und Kunststoffoberflächen im Interieur repariert werden.



2. Farbauswahl

Passenden Farbton wählen. Sollte keine Farbe passen, können die Farbstangen untereinander auf der Spachtel gemischt werden.



3. Schmelzen

Kleine Portionen Füllstoff abschmelzen.



4. Füllen

Drücken Sie den flüssigen Füllstoff in die Schadstelle. Lassen Sie dabei etwas Material überstehen.



5. Abtragen

Den Füllstoff ca. 20 Sek. abkühlen lassen. Nach dem Erkalten die Überstände mit den Hobelrillen (siehe Abb.) des Schmelzers abtragen.

Tip: Tragen Sie den Überstand nur mit leichtem Druck ab.



6. Abtragen an Ecken und Kanten

An Ecken und Kanten, die mit der Schmelzerspitze nicht erreicht werden können, verwenden Sie den Spachtel. Drauf achten, dass das Material noch leicht warm ist.



7. Maserung nachahmen

Mit der noch lauwarmen Schmelzerspitze (oder der Spachtel) kann nun die Maserung nachgeahmt werden.



8. Entfetten

Zum Schluss werden letzte Füllstoffreste mit dem weißen Schleifschwamm entfernt und gleichzeitig der Glanzgrad der Oberfläche angepasst. Fertig!



9. Reinigung des Schmelzers

Die Hobelrillen werden mit dem Reinigungskamm der Schmelzerspitzenabdeckung abgeschabt.



10. Reinigung der Schmelzerspitze

Die Schmelzerspitze nur im abgekühlten Zustand mit dem Reinigungstuch abwischen.

Häufige Fragen

<i>Für welche Oberflächenschäden ist das Cockpit-Reparatur-Set geeignet?</i>	<i>Durch das spezielle Wachs eignet es sich besonders für die Instandsetzung von Beschädigungen wie Kratzern, Absplitterungen, Druckstellen und tieferen Schäden in der Vertikalen und Horizontalen.</i>
<i>Kann ich das Set auch zur Reparatur von Schäden im Außenbereich verwenden?</i>	<i>Ja, das Set ist für den Innen- und Außenbereich geeignet.</i>
<i>Für welche Untergründe ist das Cockpit-Reparatur-Set geeignet?</i>	<i>Das Set ist zur Reparatur von TPO- und Kunststoffoberflächen im Interieur geeignet. Des Weiteren auch für höher belastete Oberflächen im Außenbereich wie Fenster aus Kunststoff.</i>
<i>Wie finde ich die passende Farbe zum Ausbessern?</i>	<i>Falls der Farbton bei den mitgelieferten Farben nicht dabei ist, können die Farben beliebig untereinander gemischt werden. Nutzen Sie ggf. den Spachtel zum Mischen.</i>
<i>In welchem Temperaturbereich ist das Wachs formstabil?</i>	<i>Das Wachs ist formstabil von -20°C bis 110°C.</i>
<i>Wie lange kann ich den Artikel lagern?</i>	<i>Prinzipiell kann man das Set im geschlossenen Zustand und bei Raumtemperatur unbegrenzt lagern.</i>
<i>Warum muss die Schadfläche vorher gereinigt werden?</i>	<i>Um eine sichere Haftung zu gewährleisten, ist es erforderlich die Schadstelle vorher von losen, gesplitterten Teilen und Staub zu befreien.</i>
<i>Sind andere Wachsstangenfarben verfügbar?</i>	<i>Nein, es sind nur die Farben, welche im Koffer einsortiert sind, verfügbar.</i>

Häufige Fragen

<i>Können die Wachsstangen nachbestellt werden?</i>	<i>Nein, eine Einzelbestellung der Wachsstangen ist nicht möglich.</i>
<i>Mein Schmelzer funktioniert nicht, was kann ich tun?</i>	<i>Überprüfen Sie, ob die Batterien richtig eingesetzt sind bzw. noch ausreichend Leistungsreserven vorhanden sind.</i>
<i>Welchen Batterietyp muss ich für den Schmelzer verwenden?</i>	<i>Für den Schmelzer benötigen Sie zwei LR6/ AA/ 1,5V Batterien.</i>
<i>Wie lange benötige ich für die Reparatur eines Schadens?</i>	<i>Je nach Schaden nimmt die Reparatur ca. 5-15 Minuten in Anspruch.</i>
<i>Wo finde ich die Bedienungsanleitung?</i>	<i>Die Bedienungsanleitung befindet sich im Koffer. Alternativ steht diese auch unter www.hecht-international.com im Downloadbereich zur Verfügung.</i>
<i>Wer hilft mir bei Fragen zur Anwendung?</i>	<i>Hier steht Ihnen unser Kundenservice unter 0180/ 500 79 92 (14 Cent/Min. inkl. MwSt. aus dem dt. Festnetz, höchstens 42 Cent/Min. inkl. MwSt. aus Mobilfunknetzen) zur Verfügung. Gerne können Sie uns auch über unser Kontaktformular unter www.hecht-international.com eine Nachricht senden.</i>



Produktpass

Produkt: Cockpit-Reparaturset inkl. Wachsschmelzer

Artikel-Nummer: 501080199

gekauft bei: _____

gekauft am: _____

Kontaktdaten: hecht international GmbH
Im Herrmannshof 10
91595 Burgoberbach

0180/5007992 (14 Cent/Min. inkl. MwSt. aus dem deutschen
Festnetz, höchstens 42 Cent/Min. inkl. MwSt. aus
Mobilfunknetzen)

www.hecht-international.com

**Bewahren Sie diesen Produktpass für spätere
Fragen/Reklamationen sorgfältig auf!**





hecht international GmbH
Im Hermannshof 10
D- 91898 Burgoberbach

EU-Konformitätserklärung

Für das Gerät:
Wachschmelzer Typ 805,
Inhaltsanforderungen nach internationaler DIN EN

Hiermit erklären wir als Verantwortlicher Inverkehrbringer, dass das hier beschriebene Gerät den folgenden EU-Richtlinien entspricht:

RoHS Richtlinie 2011/65/EU,
folgende harmonisierte Normen wurden herangezogen:
EN 60691:2012

Das beschriebene Gerät wird allein mit CE Zeichen sowie Chargennummern gekennzeichnet.
Diese Beschriftung garantiert die Gültigkeit, wenn das Produkt verwendet wird, sowie bei nicht
bestimmungsgemäßer Verwendung.

Burgoberbach, den 26.04.2016

hecht international GmbH
Im Hermannshof 10
91898 Burgoberbach
Telefon: +49 91 898 10-10
Telefax: +49 91 898 10-11
E-Mail: info@hecht-international.com

Marco Mandl
Leiter Technik und Qualitätssicherung
CE-Verantwortlicher