

DAS 7/1 DA

ROWI

GROWING PERFECTION | SINCE 1964



DE DRUCKLUFT-AIRBRUSH-SPRITZPISTOLE

Originalbetriebsanleitung

1 02 04 0009



Inhalt

1. Sicherheit	4
1.1 Allgemeine Warnhinweise	4
1.2 Spezifische Sicherheitshinweise	5
2. Produktbeschreibung	5
2.1 Anwendungsbereich und bestimmungsgemäße Verwendung	5
2.2 Typenschild	6
2.3 Technische Daten	6
2.4 Untersagte Anwendungsbereiche	6
3. Vorbereitung des Produktes für den Betrieb	6
3.1 Auspacken des Lieferumfangs	6
3.2 Aufbewahren der Originalverpackung	6
4. Betriebsanleitung	7
4.1 Geräteübersicht	7
4.2 Bedienung	7
4.3 Regulierung der Luftzufuhr	7
4.4 Regulierung der Farbmenge	8
4.5 Abschalten des Gerätes	8
4.6 Lagerung	8
4.7 Wiederverpacken für private Transportzwecke	8
5. Reinigung und Instandhaltung	8
5.1 Reinigung	8
5.2 Instandhaltung	8
5.3 Fehlersuche und Reparatur	8
5.4 Reinigung und Instandhaltung durch qualifizierte Personen	10
6. Gewährleistung	10
6.1 Umfang	10
6.2 Abwicklung	10
7. Entsorgung	11
8. Garantierklärung	11
9. Konformitätserklärung 	12
11. Ersatz- und Ausstattungsteile	13

Symbolerklärung

Achtung Gefahr!



Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Sicherheitsvorschriften sind unbedingt zu beachten. Die Missachtung kann schwerwiegende und weitreichende gesundheitliche Schäden sowie immense Sachschäden verursachen.

Wichtige Information!



Hier finden Sie erklärende Informationen und Tipps, die Sie bei der optimalen Nutzung dieses Gerätes unterstützen.



Bedienungsanleitung lesen!



Gehörschutz benutzen!



Augenschutz benutzen!



Schutzhandschuhe benutzen!



Atemschutz benutzen!



Entsorgen Sie das Produkt nicht über den Hausmüll, sondern über kommunale Sammelstellen zur stofflichen Verwertung.



Kennzeichnung zur Abfalltrennung!



Kennzeichnung zur Abfalltrennung!



Vor Nässe schützen!



Vorsicht zerbrechlich!



Umweltgerechte Entsorgung der Verpackung!



Packstückausrichtung oben

Diese Bedienungsanleitung wurde mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Dennoch behalten wir uns vor, diese Anleitung jederzeit zu optimieren und technisch anzupassen. Abbildungen können vom Original abweichen.

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir freuen uns, dass Sie sich für ein Qualitätsprodukt aus dem Hause **ROWI** entschieden haben und danken Ihnen für das uns und unseren Produkten entgegengebrachte Vertrauen. Auf den folgenden Seiten erhalten Sie wichtige Hinweise, die Ihnen eine optimale und sichere Nutzung Ihres Gerätes erlauben. Lesen Sie deshalb diese Bedienungsanleitung genau durch, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal in Betrieb nehmen. Für späteres Nachschlagen halten Sie die Bedienungsanleitung bei jedem Einsatz griffbereit. Bewahren Sie sämtliche mitgelieferte Dokumente sorgfältig auf.

Viel Freude mit Ihrem Produkt wünscht Ihnen Ihre

ROWI Europe GmbH

1. Sicherheit



Mehrere Gefährdungen. Lesen Sie die Sicherheitsanweisungen, bevor Sie das Gerät anschließen, trennen, laden, benutzen und warten, Zubehör wechseln oder in der Nähe des Gerätes arbeiten. Nichtbeachtung kann zu schweren körperlichen Verletzungen führen.

1.1 Allgemeine Warnhinweise

Eine unsachgemäße Benutzung des Gerätes kann schwerwiegende und weitreichende gesundheitliche Schäden sowie immense Sachschäden verursachen. Lesen Sie deshalb die folgenden Hinweise sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. Nur so kann ein sicherer und einwandfreier Betrieb der Farbspritzpistole gewährleistet werden.

Allgemeine Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften beachten. Zusätzlich zu den Hinweisen in dieser Bedienungsanleitung müssen die allgemeinen Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften des Gesetzgebers berücksichtigt werden.



Bedienungsanleitung an Dritte weiterreichen. Tragen Sie dafür

Sorge, dass Dritte dieses Produkt nur nach Erhalt der erforderlichen Anweisungen benutzen.

Kinder fern halten und gegen Fremdbenutzung sichern. Lassen Sie das betriebsbereite oder betriebene Gerät niemals unbeaufsichtigt. Lassen Sie keinesfalls Kinder in dessen Nähe. Kindern ist der Gebrauch dieses Gerätes untersagt. Sichern Sie das Gerät gegen Fremdbenutzung. Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten

physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und / oder mangels Wissen benutzt zu werden.

Gerät sicher aufbewahren. Das unbenutzte Gerät muss in einem trockenen, verschlossenen Raum und für Kinder nicht erreichbar aufbewahrt werden.

Seien Sie stets aufmerksam und achten Sie immer darauf, was Sie tun. Führen Sie keine Arbeiten an diesem Produkt durch, wenn Sie unaufmerksam sind bzw. unter Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Bereits ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch dieses Gerätes kann zu ernsthaften Unfällen und Verletzungen führen.

Auf Beschädigung achten. Kontrollieren Sie das Gerät vor Inbetriebnahme auf etwaige Beschädigungen. Sollte das Gerät Mängel aufweisen, darf es auf keinen Fall in Betrieb genommen werden.

Keine Gegenstände einführen. Führen Sie keine Gegenstände in das Innere des Gerätes ein.

Nicht zweckentfremden. Verwenden Sie das Gerät nur für die, in dieser Bedienungsanleitung vorgesehenen Zwecke.

Regelmäßig prüfen. Der Gebrauch dieses Gerätes kann bei bestimmten Teilen zu Verschleiß führen. Kontrollieren Sie deshalb das Gerät regelmäßig auf etwaige Beschädigungen und Mängel.

Ausschließlich Originalzubehörteile verwenden. Benutzen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit nur Zubehör und Zusatzgeräte, die ausdrücklich in der Bedienungsanleitung angegeben oder vom Hersteller empfohlen werden.

1.2 Spezifische Sicherheitshinweise

Überschreiten Sie niemals den maximalen Arbeitsdruck von 4 bar.

Achten Sie darauf, dass der Arbeitsraum stets gut belüftet ist.

Tragen sie bei Lackierarbeiten stets geeignete Schutzkleidung, sowie Atemschutz und Schutzbrille.

Achten Sie die Farbspritzpistole niemals auf sich selbst oder auf andere Menschen oder Tiere.



Schutzbrille benutzen. Tragen Sie zum Schutz Ihrer Augen eine geeignete Schutzbrille. Das Wegschleudern von Schrauben, Muttern oder Stecknüssen kann zu schwerwiegenden Verletzungen führen. Beim Bruch des eingesetzten Werkzeugs werden Splitter mit hoher Geschwindigkeit weggeschleudert.



Gehörschutz benutzen. Das Geräusch am Arbeitsplatz kann 85 db(A) überschreiten. Tragen Sie deshalb unbedingt einen geeigneten Gehörschutz.



Atemschutz benutzen. Tragen Sie bei stauberzeugenden Arbeiten einen geeigneten Atemschutz. Abhängig vom zu bearbeitenden Material kann der aufgewirbelte Staub gesundheitsgefährdend für die Bedienperson sein.



Arbeitshandschuhe benutzen. Vibrationen bei Lastbetrieb können zu schweren Verletzungen führen.

Tragen Sie deshalb geeignete Arbeitshandschuhe, damit Sie das Gerät stets optimal unter Kontrolle haben.

Achten Sie darauf, dass sich in Ihrem Arbeitsbereich KEINE Zündquellen (z.B. offenes Feuer, brennende Zigaretten, nicht explosionsgeschützte Lampen etc.) befinden

Sprühen Sie niemals auf eine offene Flamme, eine glühende Oberfläche oder auf Leuchtkörper.

Verwenden Sie niemals Sauerstoff oder andere brennbare Gase als Energiequelle.

Beachten Sie, dass Reinigungsmittel und Farbreste stets umweltgerecht entsorgt werden müssen. Achten Sie hierbei unbedingt auf die Sicherheitshinweise des Farbenherstellers.

2. Produktbeschreibung

2.1 Anwendungsbereich und bestimmungsgemäße Verwendung

Basierend auf dem Prinzip der Zerstäubung erzeugt eine Airbrush-Spritzpistole fein dosierten Farbnebel mit Hilfe von Druckluft. Der Ursprung der Airbrush-Technik liegt bereits weit mehr als 100 Jahre zurück. Bis heute hat sich die Airbrush-Technik in den unterschiedlichsten Bereichen durchgesetzt.

Ob Werbeillustrationen, Bodypainting, Modellbau oder Nail Design, mit der professionellen Airbrush-Spritzpistole von ROWI sind Ihrer Kreativität keine Grenzen gesetzt. Diese hochwertige

Airbrush-Spritzpistole erfüllt sämtliche Anforderungen sowohl beim Gestalten detaillierter Illustrationen als auch beim großflächigen Lackieren von Objekten.

Die Airbrush-Spritzpistole DAS 7/1 ist ergonomisch gestaltet und überzeugt durch eine besonders einfache Handhabung.

2.2 Typenschild

Das Typenschild der Airbrush-Spritzpistole ist mit allen relevanten technischen Daten gut sichtbar auf dem Gehäuse des Gerätes angebracht.

2.3 Technische Daten

Modell	DAS 7/1 DA
Artikelnummer	1 02 04 0009
Max. Betriebsdruck	ca. 3,5 bar
Luftverbrauch	8-12 L/min
Düse	∅ 0,5 mm
Behälterinhalt	7 ml
Empf. Schlauch- durchmesser	4 mm (ID) 6 mm (AD)
Schallleistungspegel (LwA)	86,2 dB(A)
Schalldruckpegel (LpA)	74 dB(A)
<small>(Unsicherheit KwA: 3 dB)</small>	
Gewicht	ca. 0,23 kg
Produktmaße (BxTxH)	20,0 x 4 x 11 cm

Tab.1: Technische Daten

2.4 Untersagte Anwendungsbereiche

- ▶ Verwenden Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeter Umgebung, in der sich Substanzen, wie brennbare Flüssigkeiten, Gase und insbesondere Farb- und Staubnebel befinden.
- ▶ Verwenden Sie niemals Sauerstoff oder andere brennbare Gase als Energiequelle.

3. Vorbereitung des Produktes für den Betrieb

3.1 Auspacken des Lieferumfangs

Überprüfen Sie unverzüglich nach dem Öffnen der Verpackung, ob der Lieferumfang in einwandfreiem Zustand ist. Setzen Sie sich umgehend mit Ihrem Verkäufer in Verbindung, wenn der Lieferumfang unvollständig ist oder Mängel aufweist. Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn es defekt ist.

Lieferumfang:

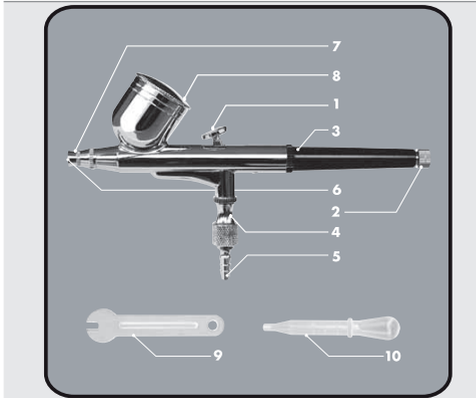
- 1x Airbrush-Spritzpistole
- 1x Bedienungsanleitung
- 1x Serviceformular

3.2 Aufbewahren der Originalverpackung

Bewahren Sie die Originalverpackung über die gesamte Lebensdauer des Produktes sorgfältig auf. Verwenden Sie die Verpackung zum Einlagern und Transportieren des Gerätes. Entsorgen Sie die Verpackung erst nach Ablauf der Produktlebensdauer. Hinweise für eine ordnungsgemäße Entsorgung finden Sie in Kapitel 7.

4. Betriebsanleitung

4.1 Geräteübersicht



- 1 Betätigungshebel (Farbregulierung)
- 2 Stellschraube
- 3 Griffendstück
- 4 Luftventil
- 5 Schlauchanschluss
- 6 Ausblasdüse
- 7 Düsenabdeckung
- 8 Farbfließbecher mit Deckel
- 9 Gabelschlüssel
- 10 Pipette für eine exakte Farbmischung

Abb.1: Geräteübersicht

4.2 Bedienung

Verwenden Sie ausschließlich spezielle, im Handel erhältliche Airbrush-Farben. Beachten Sie unbedingt die jeweiligen Anwendungshinweise des Farbenherstellers.

1. Mischen bzw. verdünnen Sie die Farben gemäß den Angaben des Farbenherstellers. Füllen Sie den Farbfließbecher höchstens bis zur inneren Markierung mit der vorbereiteten Farbe.

2. Das professionelle Arbeiten mit einer Airbrush-Spritzpistole bedarf ein wenig Übung. Deshalb empfehlen wir Ihnen sich mit den Funktionen und der Handhabung der Airbrush-Spritzpistole sorgfältig vertraut zu machen. Nehmen Sie sich ein Stück Papier, Karton oder Alufolie und machen Sie vor jeder Arbeit eine Sprühprobe.

i Wichtige Information!

Achten Sie darauf, dass die verwendete Druckluft trocken ist.

3. Bereiten Sie das zu besprühende Objekt sorgfältig vor. Säubern Sie es gründlich. Staub- und Fettablagerungen beeinträchtigen das Ergebnis erheblich. Decken oder kleben Sie alles gründlich ab, was nicht mit Farbe versehen werden soll.
4. Halten Sie ca. 15 – 20 cm Abstand, um ein optimales Farbbild zu erreichen. Ein zu geringer Abstand und zu schnelle oder zu langsame Handbewegungen führen zu einem schlechten Farbbild.
5. Sprühen Sie nicht zu stark. Tragen Sie zunächst eine dünne Schicht Farbe auf und lassen Sie diese trocknen. Tragen Sie dann eine weitere Schicht auf. Wiederholen Sie diesen Vorgang solange, bis Sie das gewünschte Farbergebnis erzielt haben.
6. Reinigen Sie die Airbrush-Spritzpistole vor jedem Farbwechsel durch Spülen (siehe Kapitel 3.6.1). Beachten Sie dabei auch die Hinweise des Farbenherstellers.

4.3 Regulierung der Luftzufuhr

Drücken Sie den Betätigungshebel (siehe Abb. 1, Nr. 1) nach unten, um die

Luftzufuhr zu erhöhen. Bei Loslassen des Betätigungshebels wird die Luftzufuhr gestoppt.

4.4 Regulierung der Farbmenge

Ziehen Sie den Betätigungshebel nach hinten, um die Farbmenge zu erhöhen. Bei Loslassen des Betätigungshebels wird die Farbzufuhr gestoppt. Mit der Stellschraube (siehe Abb. 1, Nr. 2) können Sie den Betätigungshebel und damit die Farbmenge fixieren.

4.5 Abschalten des Gerätes

Trennen Sie die Airbrush-Spritzpistole von der Druckluftquelle. Vermeiden Sie dabei ein unkontrolliertes Herumwirbeln des Druckluft-Schlauches, indem Sie zuerst den Schlauch von der Druckluftquelle lösen und erst danach den Druckluft-Schlauch von der Airbrush-Spritzpistole entfernen.

4.6 Lagerung

Verunreinigungen durch Staub und Schmutz können die Funktionsfähigkeit der Airbrush-Spritzpistole beeinträchtigen. Verpacken Sie deshalb die Airbrush-Spritzpistole in der mitgelieferten Hartbox.

4.7 Wiederverpacken für private Transportzwecke

Zur Vermeidung von Transportschäden verpacken Sie die Airbrush-Spritzpistole im Falle eines Transportes immer in der mitgelieferten Hartbox.

5. Reinigung und Instandhaltung

5.1 Reinigung

Entfernen Sie die Farbreste aus dem Farbfließbecher, indem Sie ihn gründlich mit Wasser ausspülen. Füllen Sie den Farbfließbecher mit Wasser. Ziehen Sie den Betätigungshebel nach hinten und spritzen Sie solange auf ein Stück Papier, bis der Farbfließbecher leer ist und nur noch Luft aus der Düse strömt. Halten Sie den Betätigungshebel noch ca. 1 Minute in dieser Stellung, damit die Airbrush-Spritzpistole von der durchströmenden Luft sorgfältig getrocknet wird.



Achtung Gefahr!

- ▶ Verwenden Sie keine Halogen-Lösungsmittel zur Reinigung, da ansonsten chemische Reaktionen ausgelöst werden könnten.
- ▶ Legen Sie niemals die Farbspritzpistole komplett in das Lösungsmittel ein.

5.2 Instandhaltung

Trennen Sie die Airbrush-Spritzpistole von der Druckluftquelle bevor Sie mit der Instandhaltung beginnen.

Beachten Sie, dass bei Reparatur- und Wartungsarbeiten nur Originalteile verwendet werden dürfen. Wenden Sie sich ggf. an das ROWI Service-Center (siehe Kapitel 4).

5.3 Fehlersuche und Reparatur

Beachten Sie, dass bei sämtlichen Repa-

ratur- und Wartungsarbeiten ausschließlich Originalteile verwendet werden dürfen. Wenden Sie sich ggf. an das **ROWI Service-Center** (siehe Kapitel 6).

STÖRUNG: Zu wenig bzw. kein Druck am Werkzeug

Mögliche Ursache	Abhilfe
Der Druckminderer ist nicht geöffnet.	Überprüfen Sie die Einstellungen des Druckminderers und öffnen Sie diesen bei Bedarf
Die Schlauchverbindung ist undicht.	Überprüfen Sie sämtliche Verbindungen und dichten Sie undichte Stellen bei Bedarf ab.
Der Schlauch ist abgeknickt.	Überprüfen Sie den Schlauch auf Knicke und begründen Sie diese bei Bedarf.

STÖRUNG: Keine Luft am Werkzeug

Mögliche Ursache	Abhilfe
Die Luftzufuhr ist blockiert.	Überprüfen Sie die Zuleitung sowie die Einstellungen des Druckminderers und öffnen sie diesen bei Bedarf..

STÖRUNG: Zu wenig/keine Farbe

Mögliche Ursache	Abhilfe
Die Farbzufuhr ist blockiert	Reinigen Sie die Farbkanäle der Airbrush-Spritzpistole.

STÖRUNG: Unregelmäßiger Farbausstoß

Mögliche Ursache	Abhilfe
Die Farbe ist nicht ausreichend verdünnt.	Verdünnen Sie die Farbe gemäß Herstellerhinweisen.

STÖRUNG: An der Düsendruppe tritt Farbe aus

Mögliche Ursache	Abhilfe
Der Druck ist zu niedrig.	Kontrollieren Sie die Düsendruppe und bauen Sie diese korrekt wieder zusammen. Achten Sie dabei auch auf den O-Ring
Die Nadel ist falsch positioniert.	Überprüfen Sie den Sitz der Nadel.

STÖRUNG: Die Nadel klemmt

Mögliche Ursache	Abhilfe
Die Nadel ist mit farbresten verunreinigt.	Kontrollieren Sie die Nadel und reinigen Sie diese bei Bedarf.

STÖRUNG: Farbe kleckst bzw. die Spritzlinie ist unterbrochen.

Mögliche Ursache	Abhilfe
Die Düse ist teilweise verstopft	Bauen Sie die Düsendruppe aus und reinigen Sie diese bei Bedarf.
Die Farbe ist nicht ausreichend verdünnt.	Verdünnen Sie die Farbe gemäß den Hinweisen des Farbenherstellers.

Die Düsengruppe ist falsch montiert.

Kontrollieren Sie die Düsengruppe und bauen Sie diese korrekt wieder zusammen.

Tab. 4: Fehlerdiagnose

5.4 Reinigung und Instandhaltung durch qualifizierte Personen

Wartungsarbeiten, die nicht in Kapitel 5.2 - 5.3 aufgeführt sind, dürfen nur durch das **ROWI Service-Center** (siehe Kapitel 6) durchgeführt werden. Bei Wartungsarbeiten innerhalb der ersten 24 Monate, die von nicht durch **ROWI** autorisierten Personen und Unternehmen durchgeführt wurden, verfallen sämtliche Gewährleistungsansprüche.

6. Gewährleistung

6.1 Umfang

ROWI räumt dem Eigentümer dieses Produktes eine Gewährleistung von 24 Monaten ab Kaufdatum ein. In diesem Zeitraum werden an dem Gerät festgestellte Material- oder Produktionsfehler vom **ROWI Service-Center** kostenlos behoben.

Ausgeschlossen von der Gewährleistung sind Fehler, die nicht auf Material- oder Produktionsfehlern beruhen, z. B.

- ▶ Transportschäden jeglicher Art
- ▶ Fehler infolge unsachgemäßer Installation/Inbetriebnahme
- ▶ Fehler infolge eines nicht bestimmungsgemäßen Gebrauchs
- ▶ Fehler infolge vorschriftswidriger Behandlung
- ▶ Fehler infolge unsachgemäß ausgeführ-

ter Reparaturen oder Reparaturversuchen durch nicht von **ROWI** autorisierte Personen und/oder Unternehmen

- ▶ Normaler betriebsbedingter Verschleiß
- ▶ Reinigung von Komponenten
- ▶ Anpassung an national unterschiedliche, technische oder sicherheitsrelevante Anforderungen wenn das Produkt nicht in dem Land eingesetzt wird, für das es technisch konzipiert und hergestellt worden ist.

Ferner übernehmen wir keine Gewährleistung für Geräte, deren Serien-Nummer verfälscht, verändert oder entfernt wurde. Ein Gewährleistungsanspruch erlischt auch, wenn in das Gerät Teile eingebaut werden, die nicht von der **ROWI Europe GmbH** zugelassen sind.

Ansprüche, die über die kostenlose Fehlerbeseitigung hinausgehen, wie z. B. Schadensersatz-Ansprüche sind nicht Bestandteil des Gewährleistungsumfanges.

6.2 Abwicklung

Sollten beim Betrieb Ihres **ROWI**-Produktes Probleme auftreten, gehen Sie bitte wie folgt vor:

1. Bedienungsanleitung lesen



Die meisten Funktionsstörungen werden durch eine fehlerhafte Bedienung verursacht. Lesen Sie deshalb beim Auftreten einer Funktionsstörung zunächst in der Bedienungsanleitung nach. In Kapitel 5.4 finden Sie entsprechende Hinweise zur Beseitigung von Funktionsstörungen.

2. Service-Formular

Zur Vereinfachung der Serviceabwicklung füllen Sie das dem Produkt beilie-

gende Service-Formular bitte in Druckbuchstaben vollständig aus, bevor Sie mit dem **ROWI Service-Center** Kontakt aufnehmen. So haben Sie alle benötigten Informationen griffbereit.

3. Telefonische Kontaktaufnahme

Rufen Sie beim **ROWI Service-Center** an. Das **ROWI** Service-Team erreichen Sie unter:

07253 93520-840

(Mo. – Fr.: 8.00 – 18.00 Uhr)

Die meisten Probleme können bereits im Rahmen der kompetenten, technischen Beratung unseres Service-Teams behoben werden. Sollte dies jedoch nicht möglich sein, erfahren Sie hier das weitere Vorgehen.

4. Ist eine Überprüfung bzw. Reparatur durch das ROWI Service-Center erforderlich, gehen Sie wie folgt vor:

- ▶ **Gerät verpacken:** Verpacken Sie das Gerät in der Originalverpackung. Sorgen Sie dafür, dass es hinreichend ausgepolstert und vor Stößen geschützt ist. Transportschäden sind nicht Bestandteil des Gewährleistungsumfangs.
- ▶ **Kaufbeleg hinzufügen:** Legen Sie unbedingt den Kaufbeleg bei. Nur bei Vorliegen des Kaufbeleges kann die Service-Leistung ggf. im Rahmen der Gewährleistung abgewickelt werden.
- ▶ **Service-Formular beilegen:** Legen Sie das ausgefüllte Service-Formular der Transportverpackung bei.
- ▶ **Gerät einsenden:** Erst nach Rücksprache mit dem ROWI Service-Center senden Sie das Gerät frei Haus (bis 30 kg) an folgende Adresse:
ROWI Europe GmbH
Service-Center
Augartenstraße 3
76698 Ubstadt-Weiher

7. Entsorgung



Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Entsorgen Sie das Produkt nicht im Hausmüll, sondern über kommunale Sammelstellen zur stofflichen Verwertung! Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Gerätes erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1-7: Kunststoffe/ 20-22: Papier und Papper/ 80-98: Verbundstoffe.

8. Garantieerklärung

Unbeschadet der gesetzlichen Gewährleistungsansprüche gewährt der Hersteller eine Garantie gemäß den Gesetzen Ihres Landes, mindestens jedoch 1 Jahr (in Deutschland 2 Jahre). Garantiebeginn ist das Verkaufsdatum des Gerätes an den Endverbraucher.

Die Garantie erstreckt sich ausschließlich auf Mängel, die auf Material- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind.

Garantiereparaturen dürfen ausschließlich von einem autorisierten Kundendienst durchgeführt werden. Um Ihren Garantieanspruch geltend zu machen ist der Original-Verkaufsbeleg (mit Verkaufsdatum) beizufügen.

Von der Garantie ausgeschlossen sind:

- ▶ Normaler Verschleiß
- ▶ Unsachgemäße Anwendungen, wie z.B. Überlastung des Gerätes, nicht zugelassene Zubehörteile
- ▶ Beschädigung durch Fremdeinwirkungen, Gewaltanwendung oder durch Fremdkörper
- ▶ Schäden die durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung entstehen, z.B. Anschluss an eine falsche Netzspannung oder Nichtbeachtung der Montageanleitung
- ▶ Komplett oder teilweise demontierte Geräte

9. Konformitätserklärung

CE

Wir, ROWI Europe GmbH, Dokumentationsbevollmächtigte: Frau Alexandra Wieser, Augartenstr. 3, 76698 Übstadt-Weiher, Deutschland, erklären hiermit, dass dieses Produkt mit den folgenden Harmonisierungsvorschriften übereinstimmt:

Maschinenrichtlinie

2006/42/EG

Angewandte harmonisierte Normen:

EN 1953:2013

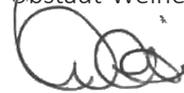
Gerätebezeichnung:

Druckluft-Airbrush-Spritzpistole
DAS 7/1 DA

Artikelnummer:

1 02 04 0009

Übstadt-Weiher, 01.11.2024



Alexandra Wieser – Geschäftsführerin

11. Ersatz- und Ausstattungsteile

Bitte beachten Sie, dass einige Ersatzteile bei **ROWI** nicht erhältlich bzw. nicht einzeln austauschbar sind. Geben Sie bei Ihrer Bestellung stets neben der Ersatzteilnummer auch die Gerätebezeichnung durch. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie beim **ROWI** Service-Center.

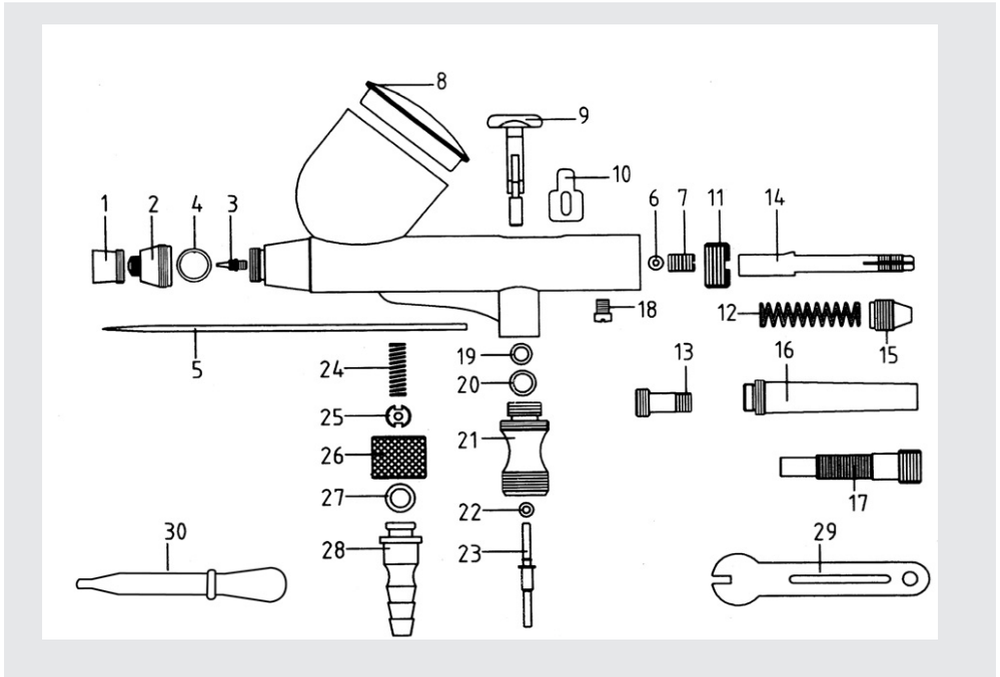


Abb. 5: Explosionszeichnung

Pos.	Bezeichnung	Artikelnummer
1- 4	Düse kpl.	4 02 00 0247
5- 7	Nadel kpl.	4 02 00 0249
8	Deckel Farbfließbecher	4 02 00 0252

Tab. 3: Ersatzteilliste

ROWI

Europe GmbH

Augartenstraße 3

76698 Ubstadt-Weiher

GERMANY

Telefon +49 7253 93520-0

Fax +49 7253 93520-960

E-Mail info@rowi.de

www.rowi.de