

BEDIENUNGSANLEITUNG

codeX®

X-SPRAY

AKKU-SPRÜHGERÄT

Ergonomisches Akku-Rückensprüngerät mit variabler Druckeinstellung für gleichmäßigen Auftrag

 Battery sprayer



Art. No. 175315

UZIN UTZ®
YOUR FLOOR. OUR PASSION.

INHALTSVERZEICHNIS

Sicherheitshinweise	3	Safety notes	15
Lieferumfang	4	Delivery scope	16
Montage des Sprühgeräts	5	Sprayer assembly	17
Anwendung und Reinigung	6	Using and cleaning	18
Hinweise zum Akku	7 – 8	Battery Notes	19 – 20
Fehlerbehandlung	9 – 10	Troubleshooting	21 – 22
Ersatzteile	11 – 12	Spare parts	23 – 24
Garantie	13	Warranty	25
Notizen	26 – 27	Notes	26 – 27



SICHERHEITSHINWEISE



- Keine brennbaren oder ätzenden Flüssigkeiten, Säuren oder sonstige Chemikalien einfüllen und versprühen.
- Gefüllte oder teilgefüllte Geräte kühl lagern, da hohe Temperaturen zu einem Druckanstieg im Tank und dadurch zu Beschädigungen führen können.
- Beschädigte Sprühgeräte oder Akkus nicht einsetzen und defekte Akkus nicht öffnen. Nur Original Akkus und Originalersatzteile verwenden.
- Untersuchen Sie vor jedem Gebrauch gründlich den Innen- und Außenbereich sowie alle Komponenten des Sprühgeräts. Prüfen Sie auf rissige und beschädigte Schläuche, Lecks, verstopfte Düsen und fehlende oder beschädigte Teile. Stellen Sie bei Beschädigungen sicher, dass das Sprühgerät vor dem Einsatz repariert wird. Viele Unfälle werden durch schlechte Wartung verursacht.
- Sprühgerät nur an dafür vorgesehenen Griffen und Gurten tragen.
- Für einen sauberen und gezielten Auftrag der Grundierungen ist eine starke Luftbewegung oder Zugluft zu vermeiden, damit kein Sprühnebel an unbeabsichtigte Stellen kommt.
- Sprühnebel nicht einatmen, ggf. Atemschutz und Schutzbrille tragen.
- Bei kalten Temperaturen ca. 1 Minute bei leichtem Betrieb arbeiten, um den Akku etwas vorzuwärmen. Anschließend kann im Normalbetrieb gearbeitet werden.
- Nach Gebrauch den Akku entnehmen, um versehentliches Starten zu verhindern.
- Weitere wichtige Sicherheits- und Anwendungshinweise erhalten Sie über das Scannen des abgebildeten QR-Codes. codex Produktdatenblätter sowie alle nationalen Vorschriften und Normen sind zu beachten.

LIEFERUMFANG

Bauteil	Bezeichnung
1	Tank-Deckel
2	15 L Tank
3	Tank-Sieb
4	Sprühlanzen-Halteclip oben
5	Sprühlanzen-Halteclip unten
6	Schrauben und Muttern
7	Li-Ionen-Akku 18V/2.6Ah
8	Ladegerät
9	Sprühlanze
10	Sprühpistole
11	Tragegurte
12	Schlauchleitung
13	Düse blau 110-03 mit Schnellkupplung
14	Düse rot 110-04 mit Schnellkupplung



MONTAGE DES SPRÜHGERÄTS

Beim ersten Öffnen des Sprühgerätes können Wasser-rückstände im Tank sein, die noch von der abschließenden Qualitätsprüfung stammen und keinen Mangel darstellen. Einige Teile zur Inbetriebnahme des Sprühgerätes befinden sich möglicherweise unten im Behälter.

1. Entnehmen Sie die Schrauben und Muttern, Halterungen sowie Düsen aus dem Tanksieb (3).
2. Nehmen Sie die Tragegurte (11) und befestigen Sie die unteren Gurtclips am Boden des Tanks (2). Schieben Sie dann die verstellbaren Riemen durch die obere Schlaufe. Anschließend befestigen Sie den Gurt auf beiden Seiten am Schnallenverschluss und prüfen ihn auf festen Sitz.
3. Befestigen Sie den oberen Halteclip (4) an der vorgesehenen Halterung des Tanks mit der Mutter (Sechskant Einschub) sowie der Schraube. Wiederholen Sie den Vorgang für den unteren Halteclip (5).
4. Nehmen Sie die Sprühpistole (10) und befestigen diese am Gewindestück des Schlauches (12).

5. Anschließend können Sie die Sprühlanze (9) an der Schnellkupplung der Sprühpistole einsetzen. Die Düsen (13, 14) können mit demselben Verfahren an der Sprühlanze angebracht werden.
6. Die Sprühlanze bei Nichtbenutzung in die seitlichen Halterungen am Tank einrasten. Unbenutzte Düsen können in die entsprechenden Ablagefächer gelegt werden.

Hinweis: Ein ausführliches Produktvideo erhalten Sie über Scannen des abgebildeten QR-Codes.



ANWENDUNG UND REINIGUNG

1. Wässrige codex Dispersionsgrundierung oder codex Pure Reiniger in den Tank einfüllen, ggf. vorher aufrühren oder aufschütteln. Geladenen Akku einsetzen.
2. Je nach Untergrund ist die blaue Düse bei schwach saugenden Untergründen und die rote Düse für normal oder stark saugende Untergründe einzusetzen.
3. Den Arbeitsdruck empfehlen wir in Randbereichen auf Stufe 1 – 2 und Stufe 3 – 4 auf der Fläche. Abhängig von Flächengröße, Düse, Untergrund und Arbeitsgeschwindigkeit ggf. Druck anpassen.
4. Der optimale Sprühabstand liegt bei 40 – 50 cm für gleichmäßigen Auftrag.
5. Die codex Grundierung gleichmäßig und deckend auf dem Untergrund auftragen und vor den weiteren Arbeitsschritten vollständig trocknen lassen.
6. Zur Reinigung den Tank vollständig leeren, mit Wasser füllen und System komplett mit Wasser durchspülen. Anschließend die Schnellkupplungen lösen, Sprühlanze sowie Düsen entleeren und mit Wasser ausspülen.
7. Wird codex X-Spray innerhalb weniger Tage (max. 4 Tage) erneut eingesetzt, sind nur die Sprühlanze und die Düse mit Wasser zu reinigen. Die Grundierung kann im Tank verbleiben. Dabei ist zu beachten, dass die Füllmenge im Tank die Pumpe vollständig bedeckt und das Gerät stehend sowie frostfrei gelagert und transportiert wird.
Bei Verwendung von codex Pure Reinigern o.Ä. muss das Sprühgerät vollständig geleert und gereinigt werden.
8. Nach Gebrauch den Akku entnehmen, um versehentliches Starten zu verhindern.

HINWEISE ZUM AKKU

- Bei Reparatur oder Wartung immer den Akku entnehmen.
- Zerlegen Sie den Akku nicht. Laden Sie den Akku nur mit dem Ladegerät, welches im Lieferumfang enthalten ist.
- Verwenden Sie für das Sprühgerät lediglich die dafür vorgesehenen Akkupacks. Bei Verwendung eines anderen Akkupacks besteht Verletzungs- und Brandgefahr.
- Wenn der Akku nicht benutzt wird, halten Sie ihn fern von anderen Metallgegenständen wie Büroklammern, Münzen, Schlüsseln, Nägeln, Schrauben oder anderen kleinen Metallgegenständen die eine Verbindung zwischen einem Pol zum anderen herstellen können. Der Umgang mit diesem Akku, insbesondere wenn Sie Ringe oder Schmuck tragen, kann zu schweren Verbrennungen führen. Kurzschließen der Batteriepole untereinander kann Verbrennungen oder Brände verursachen.
- Unter missbräuchlichen Bedingungen kann Flüssigkeit aus dem Akku austreten. Vermeiden Sie Kontakt. Bei versehentlichem Kontakt, mit Wasser spülen. Wenn Flüssigkeit mit den Augen in Berührung kommt, suchen Sie zusätzlich ärztliche Hilfe auf.
- Aus dem Akku austretende Flüssigkeit kann Reizungen oder Verbrennungen verursachen.
- Verwenden Sie keinen beschädigten oder modifizierten Akku. Beschädigte oder modifizierte Akkus können ein unvorhersehbares Verhalten zeigen und in Brand, Explosion oder Verletzungen resultieren.
- Setzen Sie ein Akkupaket oder Sprühgerät keinem Feuer oder übermäßigen Temperatur aus. Einwirkung von Feuer oder Temperatur über 130 °C (265 °F) kann zur Explosion führen.
- Befolgen Sie alle Ladeanweisungen und laden Sie den Akku nicht außerhalb des in der Bedienungsanleitung genannten Temperaturbereichs. Unsachgemäßes Laden oder Laden bei einer Temperatur außerhalb des angegebenen Temperaturbereiches kann den Akku beschädigen und die Brandgefahr erhöhen.

HINWEISE ZUM AKKU

LAGERUNG DES AKKUPACKS LÄNGER ALS 30 TAGE

- Lagern Sie den Akku an einem Ort, an dem die Temperatur unter 27 °C (80 °F) liegt und fern von Feuchtigkeit.
- Bei langfristiger Lagerung ist ein regelmäßiges Aufladen des Akkus erforderlich, um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern. Prüfen Sie den Akkustand anhand der Anzeigeleuchten alle 4 Wochen. Laden Sie den Akku auf, wenn der Akkustand unter 3 Anzeigebalken fällt.
- Lassen Sie den Akku nicht vollständig entladen.

AKKU-RECYCLING VORBEREITUNG

- Um die natürlichen Ressourcen zu schonen, recyceln oder entsorgen Sie bitte den Akku ordnungsgemäß.
- Dieses Produkt enthält einen Lithium-Ionen Akku. Beachten Sie die örtlichen Entsorgungsvorschriften.

AKKU-PAKET SCHUTZMERKMALE

- Wenn das Sprühgerät während des Gebrauchs stoppt, schalten Sie das Gerät ab und starten es neu.
- Wenn das Sprühgerät immer noch nicht funktioniert, muss der Akku wieder aufgeladen werden.

Hinweise:

Wenn nach 2 Stunden während des Ladevorgangs keine der LEDs leuchtet, nehmen Sie den Akku aus dem Ladegerät, um eine Beschädigung des Akkus zu vermeiden. Legen Sie KEINEN anderen Akku ein. Wenden Sie sich an die Kundenbetreuung für Anweisungen zum Ersetzen des Akkus.

FEHLERBEHANDLUNG

Im Folgenden sind diverse Fehler aufgeführt, welche bei der Anwendung von codex X-Spray auftreten können. Bitte wenden Sie zur Fehlerbehebung die entsprechende

Lösung je Situation an bzw. wenden Sie sich ggf. an die codex Anwendungstechnik unter:
technik-hotline@codex-x.com.

Fehler	Mögliche Ursache(n)	Lösung
Das Sprühgerät lässt sich nicht einschalten.	Defekter Akku	Laden Sie den Akku auf. Wenn sich der Akku nicht aufladen lässt, testen Sie das Ladegerät oder wenden Sie sich gegebenenfalls an die codex Technik, um einen Ersatz zu erhalten.
	Defektes oder beschädigtes Bauteil	Kontaktieren Sie die codex Technik, um Hilfe zu erhalten.
Der Tank ist undicht.	Lose Schlauchverbindung	Entfernen Sie die Kunststoffabdeckung und suchen Sie die Schlauchverbindung zur Pumpe. Ziehen Sie die Schlauchschelle fest.
Undichtigkeiten an der Pistole / Düse.	Lose Schlauchverbindung	Vergewissern Sie sich, dass die Sprühpistole fest auf dem Gewindeende des Schlauches sitzt.
	Fehlende oder abgenutzte Dichtung	Kontaktieren Sie die codex Technik, um das nötige Ersatzteil zu kaufen.
Verstopfte Pumpe / Schlauch / Pistole / Sprühlanze / Düse	Es erfolgte kein Durchspülen der Bauteile mit Wasser nach dem Gebrauch.	Nehmen Sie die Bauteile auseinander und reinigen Sie sie gründlich. Spülen Sie das gesamte Sprühgerät nach jedem Gebrauch mit Wasser.

FEHLERBEHANDLUNG

Fehler	Mögliche Ursache(n)	Lösung
Entladener Akku.	Defektes Ladegerät	Wenn die LED-Anzeigeleuchten nicht aufleuchten oder nur eine rote LED leuchtet, nachdem der Akku mehr als 2 Stunden am Ladegerät war, prüfen Sie das Ladegerät mit einem Multimeter. Ersetzen Sie es bei Bedarf.
	Beschädigte Lithium-Ionen-Zellen	Wenn das Multimeter keinen Wert für den Akku anzeigt, wird ein neuer Akku benötigt. Kontaktieren Sie hierzu die codex Technik.
Die Pumpe macht ein Geräusch, wenn das Sprühgerät eingeschaltet ist, aber die Leistung ist begrenzt.	Verstopfung in Filter oder Düse	Prüfen Sie die Komponenten auf Verstopfung. Reinigen Sie die Bauteile gründlich mit Wasser.
	Verstopfung in der Pumpe	Entfernen Sie die Kunststoffabdeckplatte und suchen Sie die Pumpe. Entfernen und öffnen Sie die Pumpe und säubern Sie sie von Verschmutzungen. Wenden Sie sich für Hilfe an die codex Technik.

ERSATZTEILE

Alle Ersatzteile können direkt bei **codex** bestellt werden.

Wenden Sie sich dazu an die **codex** Anwendungstechnik unter: technik-hotline@codex-x.com

Art. Nr.		Bezeichnung	Art. Nr.		Bezeichnung
176291		codex X-Spray Tragegurte	176095		codex X-Spray Li-Ionen-Akku 18V/2.6Ah
176290		codex X-Spray Ladegerät	176292		codex X-Spray Tank-Deckel
176302		codex X-Spray Tank-Sieb	176300		codex X-Spray Sprühlanzen- Halteclip oben
176301		codex X-Spray Sprühlanzen-Halteclip unten	176293		codex X-Spray Sprühpistole

ERSATZTEILE

Art. Nr.		Bezeichnung	Art. Nr.		Bezeichnung
176294		codex X-Spray Schlauchleitung	176299		codex X-Spray Düse blau 110-03 mit Kupplung
176298		codex X-Spray Düse rot 110-04 mit Kupplung	176297		codex X-Spray Sprühlanze
176303		codex X-Spray Tank-Deckel Dichtring	176305		codex X-Spray Ablassschraube
176304		codex X-Spray Akku-Abdeckung	176295		codex X-Spray Pumpe
176296		codex X-Spray Pumpe + Leiterplatte			

GARANTIE

Die codex GmbH & Co. KG garantiert dem Erstkäufer, dass das codex X-Spray bei gewöhnlichem Gebrauch, wie im Produktdatenblatt und der Bedienungsanleitung beschrieben sowie konsequenter Wartung, wie vorgesehen funktioniert. Vorbehaltlich bestimmter Einschränkungen und Ausschlüsse. Nach dem Ermessen der codex GmbH & Co. KG reparieren oder ersetzen wir alle Teile innerhalb der Garantiezeit, die einen Material- oder Verarbeitungsfehler aufweisen. Der Ersatz erfolgt kostenlos.

GARANTIEZEIT

Die Garantiezeit beginnt mit dem Datum des Kaufs im Einzelhandel und nicht erst bei Inbetriebnahme des Geräts. Die Garantiezeit wird nicht verlängert, wenn das Produkt repariert oder ersetzt wird.

GARANTIEANSPRÜCHE

Die codex GmbH & Co. KG behält sich das Recht vor, die Rücksendung des defekten Produkts sowie den Kaufbeleg

zu verlangen, um einen Anspruch unter dieser Garantie geltend zu machen.

AUSSCHLÜSSE UND EINSCHRÄNKUNGEN

Die codex GmbH & Co. KG garantiert nur für Produkte, die von autorisierten Händlern gekauft wurden. Produkte, die von nicht autorisierten Wiederverkäufern oder Händlern erworben wurden, unterliegen nicht der Garantie. Die Garantie deckt keine Schäden, Verluste oder Verletzungen ab, die durch Transport, Lagerung, unsachgemäßen Gebrauch, Vernachlässigung, Modifikationen, normale Abnutzung oder Betrieb ohne Übereinstimmung mit der Gebrauchsanweisung zustande kommen

DIE HAFTUNG DER codex GmbH & Co. KG BESCHRÄNKT SICH AUSSCHLIESSLICH AUF DIE REPARATUR ODER DEN ERSATZ DES NICHT FUNKTIONIERENDEN PRODUKTS ODER EINES BAUTEILS.

CONTENT

Sicherheitshinweise	3
Lieferumfang	4
Montage des Sprühgeräts	5
Anwendung und Reinigung	6
Hinweise zum Akku	7 – 8
Fehlerbehandlung	9 – 10
Ersatzteile	11 – 12
Garantie	13
Notizen	26 – 27

Safety notes	15
Delivery scope	16
Sprayer assembly	17
Using and cleaning	18
Battery Notes	19 – 20
Troubleshooting	21 – 22
Spare parts	23 – 24
Warranty	25
Notes	26 – 27



SAFETY NOTES



- Do not fill or spray flammable or corrosive liquids, acids or other chemicals.
- Store filled or partially filled equipment in a cool place, as high temperatures can cause rising pressure in the tank, resulting in damage.
- Do not use damaged sprayers or batteries and do not open defective batteries. Only use original rechargeable batteries and original spare parts.
- Thoroughly inspect the interior, exterior, and all components of the sprayer before each use. Check for cracked and deteriorated hoses, leaks, clogged nozzles and missing or damaged parts. If damaged, ensure the sprayer is repaired before use. Many accidents are caused by poor maintenance.
- Carry sprayer only by designated handles and straps.
- For a clean and targeted application of primers, avoid strong air movement or drafts to prevent chemical spray from drifting into unintended areas.
- Do not inhale chemical spray, wear respiratory protection and protective goggles if necessary.
- In cold temperatures, work for approx. 1 minute in light operation to preheat the battery slightly. Afterwards you can work in normal operation.
- Remove the battery after use to prevent accidental starting.
- Further important safety and application information is available by scanning the shown QR-code. The codex product data sheets and all national regulations and standards must be observed.

DELIVERY SCOPE

Component	Description
1	Tank lid
2	15 L Tank
3	Tank strainer
4	Spray lance holding clip top
5	Spray lance holding clip bottom
6	Nuts and bolts
7	Li-Ion battery 18V/2.6Ah
8	Battery charger
9	Spray lance
10	Spray gun
11	Carrying straps
12	Hose assembly
13	Nozzle blue 110-03 with quick coupling
14	Nozzle red 110-04 with quick coupling



SPRAYER ASSEMBLY

The sprayer may have residual water in it when first opened. This is due to quality testing every sprayer undergoes before leaving our factory and is not a defect. Some parts may be located under the tank lid when first assembling the sprayer.

1. Remove the nuts and bolts, holsters, and nozzles from the tank strainer (3).
2. Take the carrying straps (11) and fasten the lower strap clips to the bottom of the tank (2). Then slide the adjustable straps through the upper loop. Then attach the strap to the buckle closure on both sides and check it for tight fit.
3. Attach the upper holding clip (4) to the intended tank holder with the nuts and screws. Repeat the procedure for the lower retaining clip (5).
4. Take the spray gun (10) and attach it to the threaded part of the hose (12).

5. Afterwards you can insert the spray lance (9) on the quick coupling of the spray gun. The nozzles (13, 14) can be attached to the spray lance using the same procedure.
6. When not in use, snap the spray lance into the side holders at the tank. Unused nozzles can be placed in the corresponding storage compartments.

Note: A detailed product video is available by scanning the QR code shown here.



USING AND CLEANING

1. Fill aqueous codex dispersion primers or codex Pure cleaners into the tank, stir or shake up before if necessary. Insert charged battery.
2. Depending on the substrate, use the blue nozzle for slightly absorbent substrates and the red nozzle for normally or highly absorbent substrates.
3. We recommend setting the working pressure to level 1 – 2 in edge areas and level 3 – 4 on the surface. If necessary, adjust the pressure depending on the area size, nozzle, substrate and working speed.
4. For homogenous application the optimum spraying distance is 40 – 50 cm.
5. Apply the codex primer homogenous and covering on the substrate. Allow to dry completely before proceeding with the next steps.
6. For cleaning, empty the tank completely, fill with water and flush the whole system with water. Then loosen the quick couplings, empty the spray lance and nozzles and rinse with water.
7. If codex X-Spray is used again within a few days (max. 4 days), only the spray lance and the nozzle must be cleaned with water. The primer can remain in the tank. It must be ensured that the filling quantity in the tank completely covers the pump. Ensure that the unit is stored and transported upright and frost-free. When using codex Pure cleaners or similar, the sprayer must be completely emptied and cleaned.
8. Remove the battery after use to prevent accidental starting.

BATTERY NOTES

- Always remove the battery for repair or maintenance.
- Do not disassemble the battery. Only charge the battery with the charger included in the scope of delivery.
- Only use the battery packs intended for this sprayer. There is a risk of injury and fire if any other battery pack is used.
- If the battery is not in use, keep it away from other metal objects such as paper clips, coins, keys, nails, screws or any other small metal object that can make a connection between one pole and the other. Handling this battery, especially when wearing rings or jewelry, can cause severe burns. Short-circuit the battery poles to each other can cause burns or fires.
- Under abusive conditions, liquid may leak from the battery. Avoid contact. In case of accidental contact, flush with water. If liquid comes into contact with eyes, seek additional medical attention.
- Liquid leaking from the battery may cause irritation or burns.
- Do not use a damaged or modified battery. Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behavior and result in fire, explosion or injury.
- Do not expose a battery pack or sprayer to fire or excessive temperature. Exposure to fire or temperature above 130 °C (265 °F) may cause explosion.
- Follow all charging instructions and do not charge the battery outside the temperature range specified in the operating instructions. Incorrect charging or charging at a temperature outside the specified temperature range may damage the battery and increase the risk of fire.

BATTERY NOTES

STORAGE OF THE BATTERY PACK LONGER THAN 30 DAYS

- Store the battery away from moisture and in a place where the temperature is below 27 °C (80 °F).
- For long-term storage, regular recharging of the battery is required to extend the battery life. Check the battery level using the indicator lights every 4 weeks. Recharge the battery when the battery level drops below 3 bars.
- Do not allow the battery to discharge completely.

BATTERY RECYCLING PREPARATION

- To conserve natural resources, please recycle or dispose of the battery properly.
- This product contains a lithium-ion battery. Observe the local disposal regulations.

BATTERY PACK PROTECTION FEATURES

- If the sprayer stops during use, turn off and restart the sprayer.
- If the sprayer still does not work, the battery must be recharged.

Notes:

If none of the LEDs are lit after 2 hours during charging, remove the battery from the charger to avoid damaging the battery. DO NOT insert another battery. Contact codex technical support for instructions on replacing the battery.

TROUBLESHOOTING

Below you can find various problems that may occur under certain circumstances. Please use the appropriate

solution per situation and, if necessary, contact the codex technical support by: **technik-hotline@codex-x.com**.

Problem	Possible Cause(s)	Solution
Sprayer does not turn on	Dead battery	Charge the battery. If the battery will not charge, test the charger or contact codex technical support for a replacement if applicable.
	Defective or damaged part	Contact codex technical support for guidance.
Leaks from tank	Loose hose connection	Remove the plastic cover plate and locate the hose connection to the pump. Tighten the hose clamp.
Leaks from gun/nozzle	Loose hose connection	Ensure the spray gun is fully tightened onto the threaded end of the hose.
	Missing or worn gasket	Contact codex technical support for purchasing the necessary spare part.
Clogged pump/hose/gun/wand/nozzle	Not rinsing parts with water after use	Take apart and thoroughly clean the parts. Rinse the sprayer with water after each use.

TROUBLESHOOTING

Problem	Possible Cause(s)	Solution
Dead battery	Defective charger	If the LED indicator lights do not turn on or only one red LED is on after being on the charger for over 2 hours, test the charger with a multimeter. Replace if necessary.
	Damaged Lithium-Ion cells	If the battery receives no reading from a multimeter, a replacement battery is needed. Please contact codex technical support.
Pump makes a sound when sprayer is on, but output is limited	Clog in filter or nozzle	Check parts for a clog. Using water, thoroughly clean the components.
	Clog in the pump	Remove the plastic cover plate and locate the pump. Remove then open the pump and clean out debris. Contact codex technical support for assistance.

SPARE PARTS

All spare parts can be purchased from **codex**. For that please contact **codex** technical support: technik-hotline@codex-x.com

Art. No.		Description	Art. No.		Description
176291		codex X-Spray Carrying straps	176095		codex X-Spray Li-Ion battery 18V/2.6Ah
176290		codex X-Spray Battery charger	176292		codex X-Spray Tank lid
176302		codex X-Spray Tank strainer	176300		codex X-Spray Spray lance holding clip top
176301		codex X-Spray Spray lance holding clip bottom	176293		codex X-Spray Spray gun

SPARE PARTS

Art. No.		Description	Art. No.		Description
176294		codex X-Spray Hose assembly	176299		codex X-Spray Nozzle blue 110-03 with quick coupling
176298		codex X-Spray Nozzle red 110-04 with quick coupling	176297		codex X-Spray Spray lance
176303		codex X-Spray Tank lid sealing ring	176305		codex X-Spray Drain Plug
176304		codex X-Spray Battery cover	176295		codex X-Spray Pump
176296		codex X-Spray pump + circuit board assembly			

WARRANTY

The codex GmbH & Co. KG warrants to the original purchaser that the codex X-Spray will perform as intended under normal use as described in the product data sheet and operating instructions and under consistent maintenance, subject to certain limitations and exclusions. At the discretion of codex GmbH & Co. KG, we will repair or replace any part within the warranty period that has a factory-made material defect. The replacement will be free of charge.

WARRANTY TIME

The warranty period begins on the date of retail purchase and not when the device is put into operation. The warranty period is not extended if the product is repaired or replaced.

WARRANTY CLAIMS

codex GmbH & Co. KG reserves the right to require the return of the defective product and proof of purchase in order to file a claim under this warranty.

EXCLUSIONS AND LIMITATIONS

codex GmbH & Co. KG only warrants products purchased from authorized resellers. Products purchased from unauthorized resellers or distributors are not covered by the warranty.

The warranty does not cover damages, loss or injury resulting from transportation, storage, accident, improper use, neglect, modification, normal wear, or operation not in accordance with the instruction manual.

THE LIABILITY OF codex GmbH & Co. KG IS LIMITED SOLELY TO THE REPAIR OR REPLACEMENT OF THE NON-FUNCTIONING PRODUCT OR PART.



codex GmbH & Co. KG

Heuweg 5/1
89079 Ulm
Deutschland

T +49 731 927093-0
info@codex-x.com
www.codex-x.com

Uzin Utz Schweiz AG

Ennetbürgerstrasse 47
6374 Buochs
Schweiz

T +41 41 62448-88
ch@uzin-utz.com
www.codex-x.com

FOLLOW US

