

# 120in1

**UF-TOOLS elektrische  
akkuschrauber**

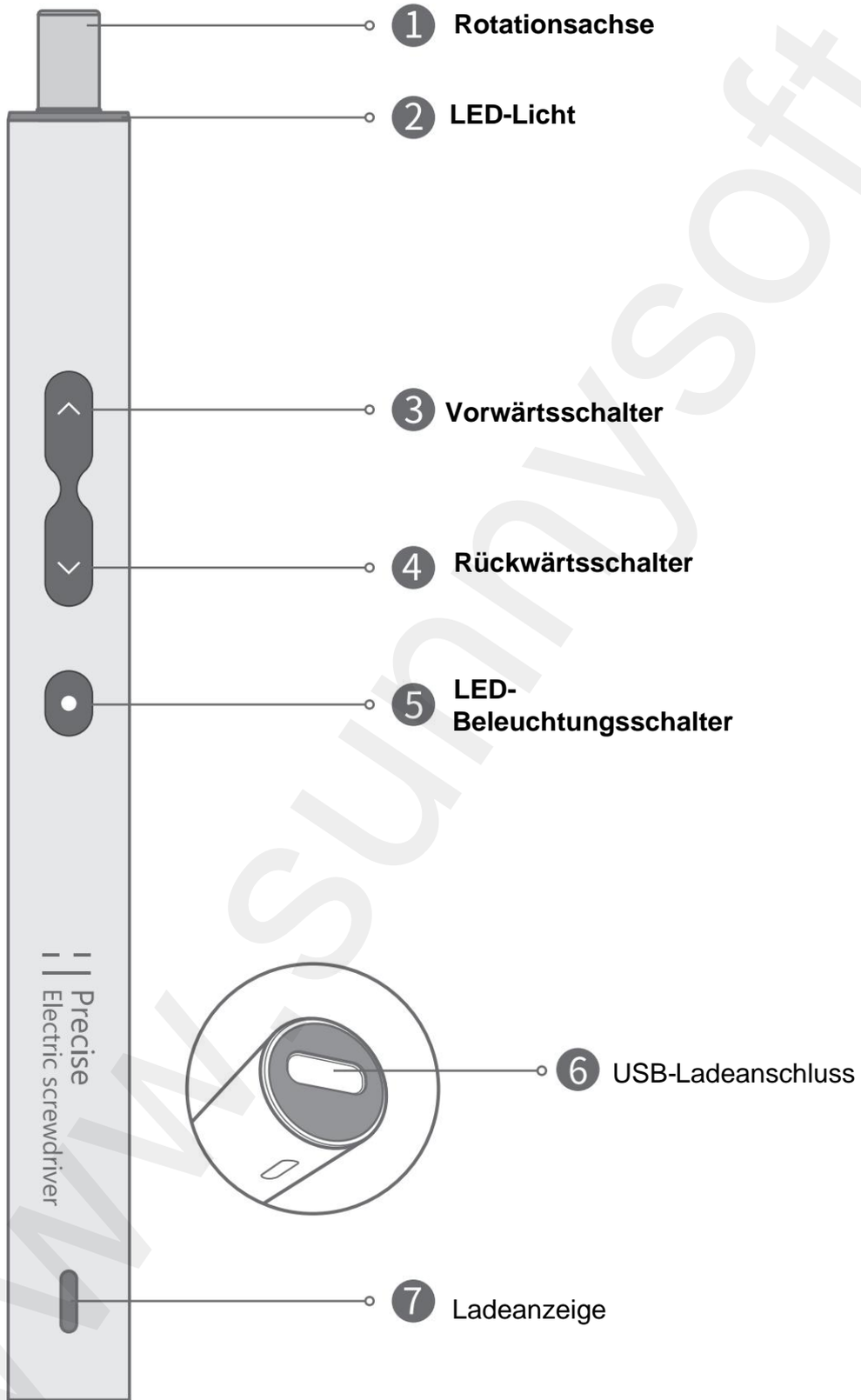
**120v1 mit fall, silber,  
USB-C**

KS-882039

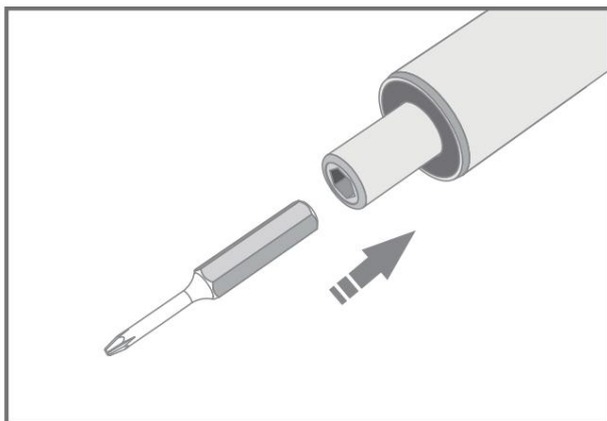


**Benutzerhandbuch**

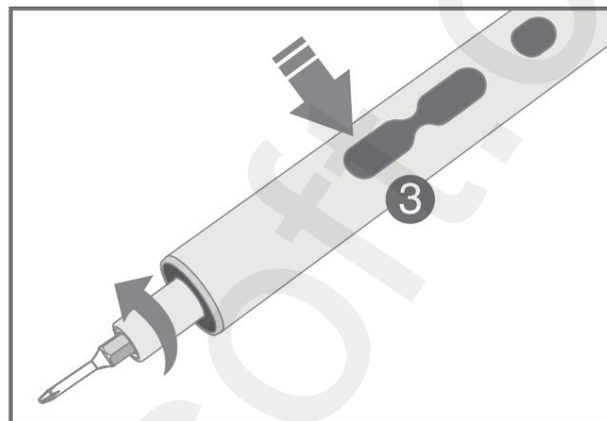
## TEILEBESCHREIBUNG



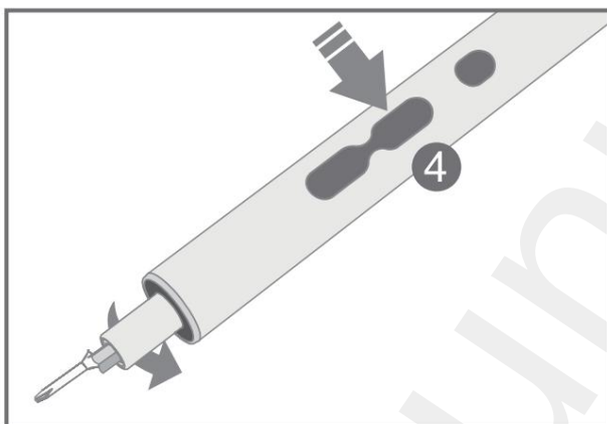
## VERWENDEN



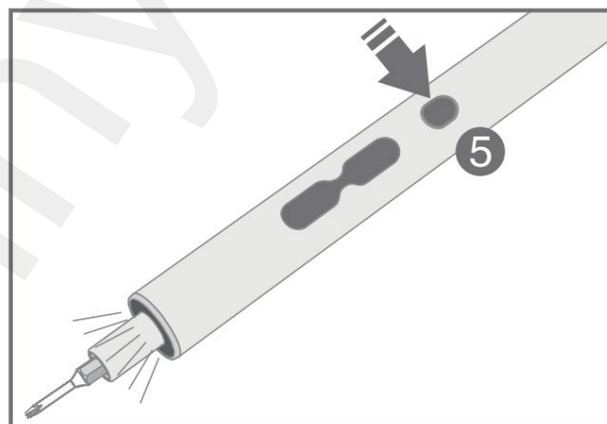
1. Nehmen Sie den Bit aus dem Aufbewahrungskoffer und in die Rotationsachse einsetzen .



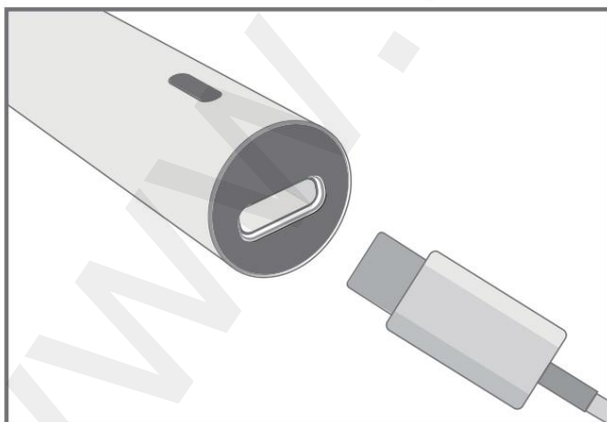
2. **Knopf 3** drücken , festziehen oder die Schrauben festziehen.



3. **Knopf 4** drücken, Schrauben lösen bzw. herausdrehen.



4. Drücken Sie **die Taste 5**, um das Licht einzuschalten , und drücken Sie sie erneut, um das Licht auszuschalten .



5. Am Ende des Schraubendrehers befindet sich ein USB-Ladeanschluss Typ C.

## LADEANLEITUNG

Bei Verwendung des Typ-C-Ladeanschlusses leuchtet die Ladeanzeige weiß, um „Laden“ anzuzeigen, und wenn **sie grün leuchtet**, zeigt sie „vollständig geladen“ an.

1. **Laden Sie das Gerät vor dem ersten Gebrauch vollständig auf. Die Ladezeit darf 2,5 Stunden nicht überschreiten.**
2. Bitte laden Sie den Schraubendreher mindestens einmal **im Monat auf. Die Batterie bleibt in einem besseren Zustand.**
3. Verwenden Sie zum Laden des Schraubendrehers ausschließlich das mitgelieferte Ladekabel.

## 22 DEMONTAGEZUBEHÖR

1 x Griff für elektrischen Schraubendreher, 1 x weiche **Verlängerungsstange aus Kunststoff**,  
**1 x Brecheisen aus Eisen, 1 x Brecheisen 207, 1 x Ladekabel, 1 x Durchgangsnadel, 6 x dünne dreieckige Klinge, 1 x Brecheisen in Schaufelform, 1 x kleine Reinigungsbürste, 2 x doppeltes blaues Brecheisen, 1 x kleines Entmagnetisierungsgerät, 1 x Saugnapf aus Edelstahl, 1 x ESD-15-Crimpzange, 1,5 Zoll dick, 1 x 48 schwarz-weißes universelles magnetisches Schrauben-Memorypad**

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Batterietyp: Li-Batterie

Batteriekapazität: 350 mAh

Ladezeit: <50min

Leerlaufdrehzahl: 200 U/min

**Schraubendrehergröße: 178X ü 15,4**

Manuelles Drehmoment: 3 Nm

Nettogewicht des Schraubendrehers: 54 g

**Spannung: 3,7V-DC**

Elektrisches Drehmoment: 0,25–0,35 Nm

### 100 Stück Bits

Bitgröße: C4 x 28

Material: CRV-Phosphatbeschichtung

- |  |   |
|--|---|
|  PH0000, PH000*2, PH00*2, PH0, PH1, PH2                                     |   |
|  M2.5, M3.0, M3.5, M4.0, M4.5, M5.0, M5.5                                  |   |
|  T6H, T7H, T8H, T9H, T10H, T15H, T20H, T25H                               |   |
|  U2.0, U2.6, U3.0, U4, U6, U8, U10  |   |
|  Y000*2, Y00, Y0, Y1, Y2  |  PH2                |
|  SQ0, SQ1, SQ2, SQ3   |  U 3.0              |
|  2.0, 2.3, 2.6, 3.0   |  U                  |
|  SL1.0, SL1.3, SL1.5, SL2.0, SL2.5<br>SL3.0, SL3.5, SL4.0, SL4.5, SL5.0   |  G3.8 G4.5          |
|  H0.7, H0.9, H1.3, H1.5, H2.0, H2.5<br>H3.0, H3.5, H4.0, H4.5, H5.0, H6.0 |  PZ0, PZ1, PZ2      |
|  H1/16, H5/64, H3/32, H7/64, H1/8<br>H9/64, H5/32, H3/16, H4-H1/4         |  0.8, 1.0, 0.3, 0.1 |
|  2.0  |  AP2*2, AP5, AP6    |
|  2.0, 2.5   |  T1, T2, T3, T4, T5 |
|  Schaber  |  Brecheisen        |

## SICHERHEITSHINWEIS



Warnung! Bitte lesen Sie alle Warnungen, Spezifikationen, Bilder und Bestimmungen.

### Elektrische **Sicherheit** 1. Setzen

Sie den Schraubendreher weder Sonnenlicht noch Feuchtigkeit aus.

2. Wenn Sie es nicht vermeiden können, den Schraubendreher in einer feuchten **Umgebung zu platzieren**, verwenden Sie Silikonhandschuhe, um das Risiko zu verringern.

3. Wenn Sie einen elektrischen Schraubendreher in einer elektrostatischen **Umgebung verwenden**, installieren Sie einen elektrostatischen Ring, um die Schraubendreherbits zu entmagnetisieren und so das Verletzungsrisiko zu verringern.

### Persönliche Sicherheit 1.



Bewahren Sie **das Gerät außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern auf. Das Gerät ist kein Spielzeug.** Es besteht Verletzungsgefahr.

**2. Stecken Sie das Gerät nicht in Hosen- oder Taschen, um Verletzungen durch versehentliche Verwendung des Schraubendrehers zu vermeiden.**

**3. Beim Arbeiten mit einem Akkuschauber sollte die Haltehöhe nicht zu hoch oder zu niedrig sein, um sicherzustellen, dass der Akkuschauber durch andere äußere Kräfte kontrolliert werden kann.**

## WARTUNG

1. Bitten Sie das Servicecenter, für die Reparatur des Elektroschraubers dieselben Ersatzteile zu verwenden. Dadurch wird **die Sicherheit** des zu reparierenden Akkuschraubers gewährleistet.

2. Reparieren Sie niemals eine beschädigte Batterie. Die Reparatur des Akkus darf nur durch den Hersteller oder ein autorisiertes Servicecenter erfolgen.

Lieferant/Händler Sunnysoft sro  
Kovanecká 2390/1a  
19000 Prag 9  
Tschechische Republik  
[www.sunnysoft.cz](http://www.sunnysoft.cz)