



IN220800491V01_DE

851-011V01_851-011_851-003



Art.-Nr.	Kapazität
851-003:	68L
851-011:	58L
851-011V01:	48L

RoHS



**WICHTIG, FÜR DIE SPÄTERE VERWENDUNG AUFBEWAHREN:
SORGFÄLTIG DURCHLESEN**

Bedienungsanleitung

Kurze Einführung:

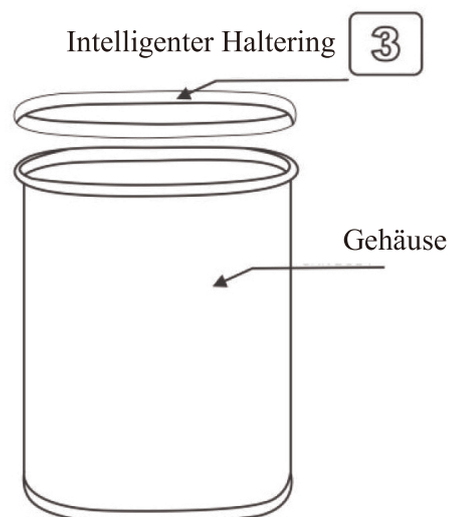
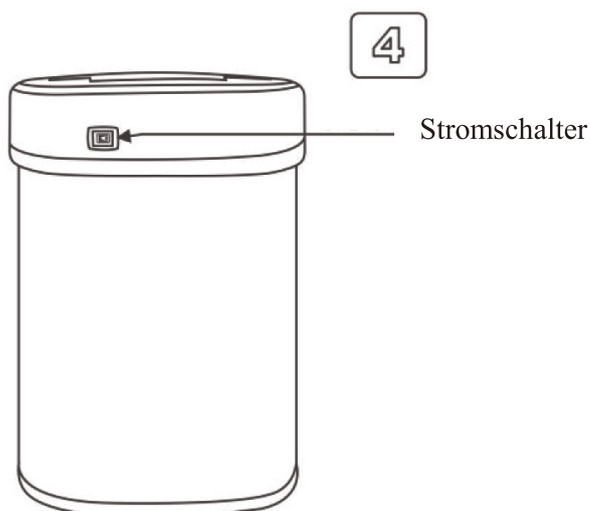
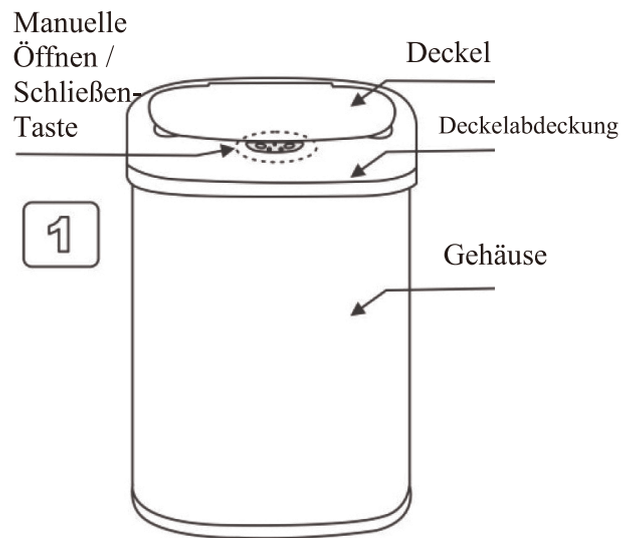
Wenn Sie die Deckel anderer Abfalleimer öffnen, müssen Sie diese mit den Händen oder dem Fuß berühren. Es ist nicht bequem und definitiv nicht hygienisch. Jetzt haben wir die automatischen, berührungslosen Papierkörbe mit Deckelöffnung eingeführt.

Der automatische Abfalleimer nutzt Infrarot-Technologie. Wenn sich Ihre Hand oder Ihr Abfall dem Behälter nähert (ca. 15 cm entfernt), öffnet der Infrarotsensor auf dem Deckel (**Abbildung 1**) automatisch den Deckel. Nachdem Ihre Hand zurückgezogen wurde, schließt sich der Deckel automatisch (4 Sekunden Verzögerung). Der Deckel bleibt geöffnet, wenn sich entweder Abfall oder Ihre Hand innerhalb von 6 Zoll von der Infrarotsensorzone befinden. Auf der Vorderseite befinden sich 2 Tasten zum Öffnen und Schließen des Deckels sowie ein EIN / AUS-Schalter auf der Rückseite des Abfalleimers.

Der automatische Abfalleimer erzeugt eine keimfreie, geruchsfreie und automatisierte Umgebung. Es ist bequem zu benutzen und sehr hygienisch.

ACHTUNG:

1. Tauchen Sie die Deckelabdeckung nicht in Wasser, da sie mit vielen elektronischen Teilen ausgestattet ist. Sie können es mit einem feuchten Tuch reinigen.
2. Bitte drücken Sie den Deckel des Abfalleimers nicht nach unten, wenn dieser geöffnet ist. Bitte warten Sie, bis er sich von selbst schließt.
3. Bitte tauschen Sie verbrauchte oder ineffiziente Batterien so bald wie möglich aus, um mögliche Schäden an den elektronischen Bauteilen durch austretende Chemikalien zu vermeiden.



BEDIENUNGSANLEITUNG

Wie funktioniert der

a. Entfernen Sie die Deckelabdeckung vom Behälter. Öffnen Sie die Abdeckung des Batteriefachs auf der Unterseite (**Abbildung 2**) und setzen Sie vier Batterien der Größe D entsprechend der Markierung "positive und negative Pole" ein. Schließen Sie die Batterieabdeckung.

b. Legen Sie einen Müllsack durch den Intelligenten Haltering. Bitte legen Sie den oberen Teil des Beutels durch die Mitte des Rings und wickeln Sie ihn über den Ring. Setzen Sie den Ring auf den oberen Rand des Behälters (**Abbildung 3**).

c. Halten Sie die Vorderseite der Deckelabdeckung und drücken Sie auf die Oberseite des Behälterkörpers. Setzen Sie die Rückseite der Deckelabdeckung zuerst auf und richten Sie die Vorderseite aus, und drücken Sie sie dann gerade nach unten, bis sie einrastet.

d. Schalten Sie den Netzschalter auf der Rückseite der Deckelabdeckung ein (**Abbildung 4**). Eine rote Anzeige leuchtet nun für 3 Sekunden. Dann blinkt es alle drei Sekunden und zeigt damit an, dass das System eingeschaltet und betriebsbereit ist.

e. Um den Deckel zu öffnen, legen Sie Ihre Hand oder ein beliebiges anderes Objekt etwa 6 Zoll über den Infrarotsensor an der Vorderseite der Deckelabdeckung. Der Deckel bleibt geöffnet, wenn er Objekte innerhalb der Sensorzone erkennt. Es wird automatisch 4 Sekunden geschlossen nachdem sich Ihre Hand oder das entsprechende Objekt entfernt hat.

f. Wenn Sie die Taste neben der LED-Leuchtanzeige (Taste links für manuellen Betrieb) drücken, öffnet sich der Deckel und bleibt so lange, bis Sie die Schließen-Taste (rechts) drücken. Diese manuelle Funktion ermöglicht eine flexible Nutzung. Wenn Sie den Deckel schließen möchten, drücken Sie die Schließen-Taste (rechts). Nach 2 Sekunden kehrt der Abfallimer in seinen automatischen Modus zurück.

g. Betriebsanzeige:

1. Die Anzeigeleuchte im normalen Wartemodus blinkt einmal alle 3 Sekunden rot auf.

2. Wenn sich der Deckel automatisch öffnet, leuchtet die Anzeigeleuchte grün.

3. Wenn sich der Deckel automatisch schließt, leuchtet die Anzeigeleuchte rot.

4. Während der Deckel mit der manuellen Taste geöffnet wird, blinkt die Anzeigeleuchte einmal alle 3 Sekunden grün auf.

5. Wenn die Batterien fast leer sind, blinkt die Anzeigeleuchte einmal alle 6 Sekunden gelb.

h. Vier neue Alkalibatterien der Größe D erlauben eine Nutzung des Mechanismus bis zu 10,000 Mal, bevor sie ausgetauscht werden müssen.

Schritt 1: Legen Sie zuerst einen Müllsack in das Gehäuse.



Schritt 2: Wickeln Sie den Beutel über den Ring und legen Sie den Ring mit dem angebrachten Beutel auf die Oberkante des Gehäuses



Schritt 3: Das Endergebnis sollte wie auf dem Foto unten aussehen.



