

Art.-Nr.: 22951

elektrischer Korkenzieher / Weinöffner mit Akkubetrieb (500mAh Li Akku)



Produktbeschreibung:

Genießen Sie Ihren Wein, ohne sich vorher mit dem Korken abrackern zu müssen. Dieser elektrische Korkenzieher nimmt Ihnen auf komfortable Weise die Arbeit ab!

Technische Details:

- formschönes Edelstahl-Gehäuse
- im unteren Bereich transparent.
So sehen Sie, wenn der Korken weit genug draußen ist
- Betrieb mit kräftigem 3,7V/500mAh Li Akku
- Ladezeit ca. 2,5 Std.
- ØxH 48x183mm
- Gewicht ca. 275g



Den Korken aus dem Korkenzieher lösen (Release).

Den Korken aus der Flasche ziehen (Extract-Funktion)



Sicherheits-Hinweise und wichtige Informationen!

Um die Sicherheit zu jeder Zeit zu gewährleisten, und das volle Leistungsspektrum des Gerätes zu nutzen, lesen Sie sich bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig und in Ruhe durch !

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlischt mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und die Konformität!! Das Typenschild / Aufdruck darf auf keinen Fall entfernt werden! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollten Beschädigungen am Produkt zu sehen sein, muss dieses vom Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden und den gültigen Richtlinien nach, entsorgt werden (Siehe Fußzeile Seite 1). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt weiter in Betrieb genommen werden! Bitte unbedingt das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, vor allem Kleinteile z.B. Schrauben sowie Folien vor Kindern und Tieren sichern. Erstickungsgefahr! Der Hersteller übernimmt bei Nichtbeachtung der Anleitung oder unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder vorgenommenen Änderungen am Produkt, keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Das Produkt darf im Betrieb niemals abgedeckt werden! Dieses Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern oder Tieren betrieben, aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

Achtung Warnhinweis: Die Spirale des Korkenziehers ist sehr sehr scharf und spitz. Handeln Sie stets mit äußerster Vorsicht, greifen Sie niemals in das Gerät. Lassen Sie das Gerät nie unbeaufsichtigt. Drücken Sie nicht zur Unterstützung, lassen Sie das Gerät die Arbeit erledigen ;-). Das Gerät darf nicht in Kontakt mit Nässe, Hitze oder Feuer kommen > Explosionsgefahr! Der Akkupack interne darf niemals geöffnet werden.

Bedienung: Entfernen Sie als erste Handlung eine mögliche Um-Folierung am Flaschenhals. „Stülpen“ Sie den Öffner über den Korken, bitte absolut senkrecht, ist der Öffner angewinkelt funktioniert das Herausziehen des Korkens nicht. Drücken Sie den (unteren) „Extract“ Knopf bis der Korken vollständig entfernt ist. Drücken Sie danach den „Release“ Knopf um den herausgezogenen Korken aus dem Öffner zu entfernen.

Akku / Aufladung: Laden Sie das Produkt vor der ersten Nutzung vollständig auf (ca. 1 Stunde). Die Aufladung erfolgt ausschließlich über die mitgelieferte USB Leitung. Die verwendete USB Ladebuchse muss 5V (±0,5V) und max. 1A liefern. Die Status LED zeigt den Ladevorgang an, erlischt die LED ist der Ladevorgang beendet und der Akku voll. Der Akku kann jederzeit geladen werden, ist gibt keinen „Memory-Effekt“. Nach der Aufladung muss das Produkt vom Stromkreis getrennt werden. Ebenso ist das Produkt mindestens alle 6 Monate aufzuladen, um einer Tiefentladung entgegen zu wirken. Bitte beachten Sie, dass beide Seiten des USB Steckers jeweils nur in einer Richtung in die Buchsen gesteckt werden können. Arbeiten Sie behutsam, ohne Gewalt.

Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll !! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Die Zeichen unter der Kennzeichnung (Mülltonne) stehen für:
Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber. Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön.