

ELFBAR



ELFA MASTER

GEBRAUCHS- INFORMATION Elfbar ELFA MASTER Basisgerät

Gebrauchs- und Aufbewahrungsanleitung: Vielen Dank für den Kauf dieses Markenproduktes. Die vorbefüllten und nachfüllbaren Elfbar ELFA Pods sind zusammen mit dem zugehörigen ELFA MASTER Basisgerät für das Verdampfen und Inhalieren von e-Liquid bestimmt. E-Liquid kann Nikotin enthalten. Bitte beachten Sie die Angaben zum Nikotingehalt und die Warnhinweise auf den jeweiligen Verpackungen.

Einschalten/Ausschalten: Zum Einschalten oder Ausschalten des ELFA MASTER Basisgeräts bitte zunächst einen befüllten nachfüllbaren oder vorbefüllten ELFA Pod einsetzen und innerhalb von 3 Sekunden 5-mal den Taster an der Vorderseite des ELFA MASTER Basisgeräts betätigen, um das Gerät einzuschalten. Bitte schalten Sie das Gerät bei Nichtnutzung immer ab, um unbefugte Nutzung (insbesondere durch Kinder) zu vermeiden.

Betrieb: Vor dem Einsetzen eines ELFA Pods in das ELFA MASTER Basisgerät entfernen Sie zunächst den Silikonstopfen aus dem Mundstück und den Kleinen Schutzaufkleber an der Unterseite des ELFA Pods. Bewahren Sie den Silikonstopfen nicht in der Nähe von kleinen Kindern auf, Verschluckungsgefahr!

Leistungseinstellung: Mit dem Taster unter dem Display können Sie bei eingezettem Pod die folgenden Leistungen einstellen:

- 1.1 Ohm Pod (ELFA Refillable Pod) und 1.2 Ohm Pod (ELFA Prefilled Pod): 9 - 12 Watt

- 0.8 Ohm Pod (ELFA Turbo Refillable Pod): 15 - 18 Watt

Ladestandsanzeige:
4 Balken = 100% - 76%
3 Balken = 75% - 51%
2 Balken = 50% - 26%
1 Balken = < 25%

Es wird empfohlen, dass ELFA Master Basisgerät zu laden, sobald nur noch ein Balken angezeigt wird. Wenn der Ladestand unter 25% fällt,

signalisiert ein pulsierendes „Blitz-Symbol“ im Display, dass das Basisgerät geladen werden muss. Während des Ladevorgangs wird weiterhin ein pulsierendes „Blitz-Symbol“ im Display angezeigt. Bitte entfernen Sie das ELFA MASTER Basisgerät von der Stromquelle, wenn es vollständig aufgeladen ist. Dies wird durch einen dauerhaft leuchtendes „Blitz-Symbol“ im Display angezeigt.

Schalten Sie das ELFA MASTER Basisgerät wie zuvor beschrieben ein. Um das e-Liquid zu verdampfen und zu inhalieren, ziehen Sie mit leichtem und gleichmäßigem Zug am Mundstück des ELFA Pods. Bitte pusten Sie nicht in das Mundstück, da die Zugautomatik beschädigt werden könnte. Zur Reinigung dürfen die ELFA Pods sowie das ELFBAR ELFA MASTER Basisgerät nicht unter fließendem Wasser gereinigt werden! Verwenden Sie zur äußerlichen Reinigung nur ein leicht feuchtes, fussefreies Tuch.

Bitte ersetzen Sie den verwendeten Pod umgehend,

sobald kein Liquid mehr im Pod vorhanden ist. Tauschen Sie den Pod ebenfalls aus, wenn Sie eine verringerte oder keine Dampftentwicklung mehr feststellen oder eine erhebliche Veränderung im Geschmack bemerken.

Sicherheitshinweise: Schützen Sie die ELFA Pods sowie das ELFA MASTER Basisgerät vor direkter Sonneneinstrahlung, Hitze, Feuchtigkeit und mechanischer Gewalteinwirkung. Die ELFA Pods sowie das ELFA MASTER Basisgerät dürfen unter keinen Umständen unsachgemäß geöffnet werden! Von Kindern und Jugendlichen fernhalten!

Gegenanzeigen: Folgende Personengruppen dürfen dieses Produkt nicht verwenden: Schwangere und Stillende, Personen mit Allergien oder Unverträglichkeiten gegen die Inhaltsstoffe oder deren Bestandteile, Personen mit Erkrankungen des Herzkreislauf-Systems, Personen mit Erkrankungen der Atemwege, Personen mit Gefäßkrankungen, Personen mit Erkrankungen der Niere oder der Le-

ber und Personen mit Schlaganfällen.

Warnhinweise für Risikogruppen: Die vorbefüllten ELFA Pods sowie e-Liquids, welche Sie in den nachfüllbaren ELFA Pods verwenden, können Nikotin enthalten (bitte Angabe zum Nikotingehalt beachten, nichtzutreffend bei nikotinfreier Variante): einen Stoff, der sehr stark abhängig macht. Haut-/Augenkontakt mit dem e-Liquid vermeiden. Anwendung für Nichtraucher nicht empfohlen. Die Abgabe an sowie die Verwendung durch Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren sind untersagt.

Angaben zu möglichen nachteiligen Auswirkungen auf Gesundheit, suchterzeugende Wirkung und zu toxikologischen Daten: Bei Verwendung von nikotinhaltem e-Liquid besteht die Gefahr einer Abhängigkeit, eines Anstiegs der Herzfrequenz, des Blutdrucks und der Atemfrequenz, einer Steigerung der Magensaftproduktion und der Darmtätigkeit und einer erhöhten Gerinnungsneigung des Blutes mit der Gefahr von

Thrombosen, einhergehend mit Übelkeit, Erbrechen, Unterleibsschmerzen, Durchfall, Kopfschmerzen und Schweißausbrüchen. Durch die sonstigen Inhaltsstoffe können Atemwegsirritationen und bei entsprechender Empfindlichkeit Kontaktekzeme ausgelöst werden.

Entsorgung: Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt innerhalb der Europäischen Union einer getrennten Müllsammlung zugeführt werden muss. Dies gilt für das Produkt sowie alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Zubehörteile. Getrennte Produkte dürfen nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden.

Batterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbrauchte Batterien müssen sachgerecht entsorgt werden. Zu diesem

Zweck stehen im batterievertreibenden Handel sowie bei den kommunalen Sammelstellen entsprechende Behälter zur Batterieentsorgung bereit.

Wenn Sie die Verpackung entsorgen, achten Sie auf die entsprechenden Umweltvorschriften.

CE-Konformität: In Übereinstimmung mit den Europäischen Richtlinien wurde das CE-Zeichen angebracht. Die Konformitätserklärung ist beim Importeur hinterlegt.

INFORMATIONEN FÜR PRIVATE HAUSHALTE

Hersteller-Informationen gemäß § 18 Abs. 4 ElektroG (neu). Das Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) enthält eine Vielzahl von Anforderungen an den Umgang mit Elektro- und Elektronikgeräten. Die wichtigsten sind hier zusammengestellt.

1. Getrennte Erfassung von Altgeräten: Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

2. Batterien und Akkus: ACHTUNG! Die Entnahme des eingebauten Akkumulators sollte nur durch entsprechend qualifiziertes Fachpersonal erfolgen! Bei unsachgemäßer Entnahme und Beschädigung des Akkumulators besteht die Gefahr von Personen- oder Sachschäden aufgrund von Feuer, Überhitzung oder Explosion!

Verbauter Akku (ELFA MASTER Basisgerät): Li-Ion 17350, 3.7 V, 850 mAh, 3.15Wh

3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten: Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsor-

gungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben. Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Vertreter haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgeräts besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn

ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letzte mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreter unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Gerätart.

4. Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“: Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.



Importeur:
Intrade Concepts GmbH
Barentsstr. 13
D-53858 Euskirchen
info@intrade-concepts.com
www.intrade-concepts.com