



ELFBAR

## GEBRAUCHSINFORMATION

Elfbar ELFA TURBO Refillable Pod

**Gebrauchs- und Aufbewahrungsanleitung:**  
Vielen Dank für den Kauf dieses Markenproduktes. Die Elfbar ELFA TURBO Refillable Pods sind zusammen mit den dazugehörigen ELFA TURBO Basisgeräten für das Verdampfen und Inhalieren von eLiquid bestimmt. eLiquid ist gegebenenfalls nikotinhaltig, bitte beachten Sie die Warnhinweise des von Ihnen verwendeten eLiquids. Befüllen Sie die Pods vor der ersten Verwendung und laden Sie den Akku des ELFA TURBO Basisgerätes gemäß Anleitung auf.

### Nachfüllen:

Öffnen: Ziehen Sie den Silikonstopfen an der Nachfüllöffnung an der Seite der Pods.



Befüllen: Befüllen Sie die Pods durch die Einfüllöffnungen. Die Nachfüllöffnungen dieses Produktes sind kompatibel zu allen Nachfüllbe-

hältern mit einem Ausgießer von maximal 3 ml Durchmesser.  
Schließen: Stecken Sie den Silikonstopfen wieder in die Nachfüllöffnung, um die Pods zu verschließen. Warten Sie nun mindestens 3 Minuten, bevor Sie den ELFA TURBO Refillable Pod in das ELFA TURBO Basisgerät einsetzen. Achten Sie auf einen korrekten Sitz der Pods, um Beschädigungen oder das Auslaufen zu vermeiden.

### Einschalten/Ausschalten:

Zum Einschalten oder Ausschalten des ELFA TURBO Basisgerätes bitte zunächst einen zuvor gefüllten ELFA TURBO Refillable Pod einsetzen und innerhalb von 2 Sekunden 3-mal kurz am Mundstück des ELFA TURBO Refillable Pods ziehen. Das ELFA TURBO Basisgerät quittiert den erfolglosen Vorgang mit dem aufleuchten der LED am Gerätetoben. Bei ausgeschaltetem Basisgerät ist eine Nutzung durch herkömmliches Ziehen nicht mehr möglich, dazu muss das Gerät erneut eingeschaltet werden. Bitte schal-

ten Sie das Gerät bei Nichtnutzung immer ab, um unbefugte Nutzung (insbesondere durch Kinder) zu vermeiden.

### Inhalation:

Um das eLiquid zu verdampfen und zu inhalieren, ziehen Sie mit leichtem und gleichmäßigen Zug am Mundstück. Bitte pusten Sie nicht in das Mundstück, da die Zugautomatik sonst blockieren könnte.

### Reinigung:

Das Gerät darf nicht unter fließendem Wasser gereinigt werden! Werden Sie zur äußerlichen Reinigung nur ein feuchtes, fusselfreies Tuch. Reinigen Sie den Tank mit einem fussel-freien Küchenpapier oder Taschentuch. Achten Sie bei der Reinigung und dem anschließenden Zusammenbau auf den richtigen Sitz aller Dichtungen.

### Sicherheitshinweise:

Schützen Sie dieses Gerät vor direkter Sonnen-  
Wärme!

einstrahlung, Hitze, Feuchtigkeit und mechanischer Gewalt einwirken. Öffnen Sie das Gerät nur im Rahmen der vorgesehenen Funktionen. Verwenden Sie nur Original-Ladegeräte und Zubehör! Betreiben und Laden Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt. Von Kindern und Jugendlichen fernhalten!

### Gegenanzeigen:

Dieses Produkt wird mit eLiquids verwendet, welche nikotinfrei oder nikotinhaltig sein können. Folgende Personengruppen dürfen dieses Produkt nicht verwenden: Schwangere und Stillende, Personen mit Allergien oder Unverträglichkeiten gegen die Inhaltsstoffe oder Bestandteile, Personen mit Erkrankungen des Herz-Kreislauf-Systems, Personen mit Erkrankungen der Atemwege, Personen mit Gefäß-Erkrankungen, Personen mit Erkrankungen der Niere oder der Leber und Personen mit Schlaganfällen.

**Warnhinweise für Risikogruppen:**  
Bitte beachten Sie die Warnhinweise des in die-

sem Produkt verwendeten eLiquids. Enthält Ihr verwendetes eLiquid Nikotin, gilt: Dieses Produkt enthält Nikotin, einen Stoff, der sehr stark abhängig macht (Nikotinstärke-/dosis gemäß Etikett eLiquid). Das eLiquid nicht trinken und Haut-Augenkontakt vermeiden. Von 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 toxisologischen Daten:

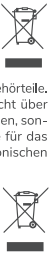
Bei Verwendung von nikotinhaltigem eLiquid in diesem Produkt besteht die Gefahr einer Abhängigkeit, ein Anstieg der Herzfrequenz, des Blutdrucks und der Atemfrequenz, einer Steigerung der Magensaftproduktion und der Darmtätigkeit und einer erhöhten Gerinnungsneigung des Blutes mit der Gefahr von Thrombosen, einhergehend mit Übelkeit, Erbrechen, Unterleibsschmerzen, Durchfall, Kopfschmerzen

und Schweißausbrüchen. Durch die sonstigen Inhaltsstoffe können Atemwegsirritationen und bei entsprechender Empfindlichkeit Kontaktallergien 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. Gekennzeichnete 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



komunalen Sammelstellen entsprechende Behälter zur Batterie-Entsorgung bereit.

Wenn Sie die Verpackung entsorgen, achten Sie auf die entsprechenden Umweltvorschriften in Ihrem Land.



### CE-Konformität:

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

**1. Getrennte Erfassung von Altgeräten**  
Elektro- und Elektronikergeräte, 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

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altkondensatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt nicht, soweit Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

### 3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen

der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertriebern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben. Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m<sup>2</sup> für Elektro- und Elektronikergeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m<sup>2</sup>, mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikergeräte anbieten und auf dem Markt bereithalten. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letztere 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 Vertrieber 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 Geräteart.

Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neu-e 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“ (letztere 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 Vertrieber 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 Geräteart.



### 4. Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“

Das auf Elektro- und Elektronikergeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen.

**Importeur:**  
Intrade Concepts GmbH  
Barentstr. 13  
D-53881 Euskirchen  
info@intrade-concepts.com  
www.intrade-concepts.com

## INFORMATIONEN FÜR PRIVATE HAUSHALTE

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