

ELFBAR



ELFA TURBO PRO
Refillable Pod Kit

GEBRAUCHS- INFORMATION Elfbar ELFA Turbo Pro Refillable Pod Kit

Gebrauchs- und Aufbewahrungsanleitung: Vielen Dank für den Kauf dieses Markenproduktes. Das Elfbar ELFA Turbo Pro Refillable Pod Kit ist 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 und Etiketten der verwendeten e-Liquid Nachfüllflaschen.

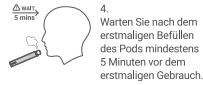
Hinweis: Das Elfbar ELFA Turbo Pro Refillable Pod Kit ist mit allen Pods der ELFA Serie kompatibel.

Einschalten/Ausschalten: Zum Einschalten oder Ausschalten des ELFA Turbo Pro Pod Kits ziehen Sie innerhalb von 2 Sekunden 3-mal kurz am Mundstück des eingesetzten ELFA Pods. Das ELFA Turbo Pro Pod Kit quittiert den

erfolgreichen Vorgang mit dem 3- bzw. 4-maligen Aufblinken der LED-Ladestandanzeige. Bei ausgeschaltetem Gerät ist eine Nutzung durch herkömmliches Ziehen nicht mehr möglich, dazu muss das Gerät erneut eingeschaltet werden. Bei Nichtnutzung schalten Sie bitte das Gerät aus, um unbefugte Nutzung (insbesondere durch Kinder) zu vermeiden.

Bedienungsanleitung:

1. Ziehen Sie den Silikonstopfen aus der Nachfüllöffnung an der Seite des Pods.
2. Befüllen Sie den Pod durch die Nachfüllöffnung dieses Produktes ist kompatibel zu allen Nachfüllbehältern mit einem Ausgießer von maximal 3 mm Durchmesser.
3. Stecken Sie den Silikonstopfen wieder in die Nachfüllöffnung, um den Pod zu verschließen.



Wann sollten Sie E-Liquid nachfüllen: Der Hersteller empfiehlt den Pod nachzufüllen, wenn noch ca. 1/5 des Füllvolumens im Pod vorhanden sind.

Wann sollten Sie den Pod austauschen: Der Hersteller empfiehlt den Pod auszutauschen, wenn Sie 10-20 ml mit dem Pod verdampft haben. Sie sollten den Pod umgehend auszutauschen, wenn Sie einen veränderten Geschmack oder Geruch wahrnehmen.

Wann Sie vorbefüllte Pods aus der ELFA Serie nutzen möchten, sollten Sie die folgenden Schritte beachten: Vor dem Einsetzen des vorbefüllten ELFA Pods in das ELFA Turbo Pro Basisgerät entfernen Sie zunächst den Silikonstopfen aus dem Mundstück und den kleinen Schutzkleber an der Unterseite des

Erkrankungen der Atemwege, Personen mit Gefäßerkrankungen, Personen mit Erkrankungen der Niere oder der Leber und Personen mit Schlaganfällen.

Warnhinweise für Risikogruppen: Die vorbefüllten ELFA Pods 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 toxischologischen Daten: Bei Verwendung von nikotinhaltem e-Liquid besteht die Gefahr einer Abhängigkeit, eines Anstiegs der Herzfrequenz, des Blutdrucks und der Atemfrequenz, einer Steigerung der Magen-

saftproduktion 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 Batterie-

rien 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 einzeln 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 Turbo Pro Refillable Pod Kit): Li-Ion 14450, 3.7 V, 1200 mAh, 4.44Wh

3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten: Besitzer

ELFA Pods. Bewahren Sie den Silikonstopfen nicht in der Nähe von kleinen Kindern auf, Verschluckungsgefahr!

WICHTIG: Drücken Sie das Unterteil des Pods vollständig in das Gehäuse des Pods, um den Coil mit e-Liquid zu tränken. Warten Sie mindestens 5 Sekunden, bevor Sie den ELFA Pod in das ELFA Turbo Pro Basisgerät einsetzen.

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

Wechseln eines vorbefüllten ELFA Pods: Der vorbefüllte ELFA Pod muss umgehend gewechselt werden, wenn sich entweder kein e-Liquid mehr im Pod befindet, keine Dampfproduktion mehr stattfindet oder Sie einen ungewöhnlichen Geschmack feststellen. Beachten Sie die zuvor aufgeführten Schritte, die Sie beim Einsetzen eines neuen Pods durchführen müssen.

Verschiedene Dampf-Modi (Dual Mode):
Durable Mode (Eco Modus): Die LED-Ladestandanzeige an der Vorderseite des Geräts leuchtet weiß. In diesem Modus kann das ELFA Turbo Pro Basisgerät mehr Züge mit einer Akkulation ausführen.
Turbo Mode: Die LED-Ladestandanzeige leuchtet blau an der Geräte Vorderseite. In diesem Modus liefert das ELFA Turbo Pro Basisgerät einen intensiveren Geschmack und dichtere Dampfentwicklung.

Wechseln der Modi: Um den Modus zu wechseln, drücken

Sie den Taster auf der Vorderseite des Geräts.

LED-Ladestandanzeige und Aufladen: Während der Nutzung, beim Ladevorgang oder wenn Sie einen Pod in das ELFA Turbo Pro Basisgerät einsetzen oder entfernen, zeigt Ihnen die Ladestandanzeige an der Vorderseite den aktuellen Ladestand des Geräts an.



Wir empfehlen das ELFA Basisgerät umgehend aufzuladen wenn nur noch ein Balken während der Nutzung auf der Geräte Vorderseite leuchtet. Sollte der Ladestand zu niedrig sein für eine weitere Nutzung, leuchten alle 3 LEDs der LED-Ladestandanzeige 5-mal auf. Die LED-Ladestandanzeige blinkt, solange das Gerät lädt. Sobald der Ladevorgang beendet ist, leuchtet die Anzeige dauerhaft. Verwenden Sie zum Aufladen des ELFA

Turbo Pro Basisgerät nur geeignete Ladegeräte und einem USB-C Ladestecker. Laden Sie das Gerät nur unter Aufsicht und in Innenräumen auf. Bitte entfernen Sie das ELFA Turbo Pro Basisgerät von der Stromquelle, sobald der Ladevorgang abgeschlossen ist.

Sicherheitshinweise: Schützen Sie die vorbefüllten ELFA Pods, Refillable Pods, sowie das ELFA Turbo Pro Basisgerät vor direkter Sonneneinstrahlung, Hitze, Feuchtigkeit und mechanischer Gewalteinwirkung. Die ELFA Pods sowie das ELFA Turbo Pro Basisgerät dürfen unter keinen Umständen 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 Herz-Kreislauf-Systems, Personen mit

Erkrankungen der Atemwege, Personen mit Gefäßerkrankungen, Personen mit Erkrankungen der Niere oder der Leber und Personen mit Schlaganfällen.

saftproduktion 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.

rien müssen sachgerecht entsorgt werden. Zu diesem Zweck stehen im batterievertreibenden Handel sowie bei den kommunalen Sammelstellen entsprechende Behälter zur Batterieentsorgung bereit.

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

von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgegeben. 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 zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes 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“ (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 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 Geräteart.

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.

**3-ZUG
EIN-
ABSCHALTUNG**

**ACHTUNG
Erst einschalten!**

Diese Elfbar ELFA TURBO PRO lässt sich elektronisch ein- und ausschalten. Im Auslieferungszustand ist das Gerät aus Sicherheitsgründen ausgeschaltet, es muss zunächst eingeschaltet werden.

Einschalten/Ausschalten:

Bitte innerhalb von 2 Sekunden 3-mal kurz an der Elfbar ELFA TURBO PRO ziehen. Das Gerät quittiert den erfolgreichen Vorgang mit dem Aufblinken der LED am Geräteboden.

3 x kurz ziehen

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