

## ACHTUNG

### Erst einschalten!

Diese LOST MARY TAPPO lässt sich elektronisch ein- und ausschalten. Im Auslieferungszustand ist das Gerät aus Sicherheitsgründen ausgeschaltet, es muss zunächst eingeschaltet werden.

#### Einschalten/Ausschalten:

Nach Einsetzen des Pods bitte innerhalb von 2 Sekunden 3-mal kurz an der TAPPO ziehen. Das Gerät quittiert den erfolgreichen Vorgang mit dem Aufblinken der LED am Geräteboden.



Einschalten / Ausschalten



# LOST MARY

## TAPPO



#### GERÄUCHSINFORMATION

LOST MARY TAPPO Pods / TAPPO Basisgerät

**Gebrauchs- und Aufbewahrungsanleitung:** Vielen Dank für den Kauf dieses Markenproduktes. Die vorgefüllten LOST MARY TAPPO Pods sind zusammen mit den zugehörigen TAPPO Basisgeräten für das Verdampfen und Inhalieren von e-Liquid bestimmt. Das in den vorgefüllten TAPPO Pods enthaltene e-Liquid kann Nikotin enthalten, bitte beachten Sie die Angabe zum Nikotingehalt und die Warnhinweise.

**Einschalten/Ausschalten:** Zum Einschalten oder Ausschalten des TAPPO Basisgeräts bitte zunächst einen vorgefüllten TAPPO Pod einsetzen und innerhalb von 2 Sekunden 3-mal kurz am Mundstück des TAPPO Pods ziehen. Das TAPPO Basisgerät quittiert den erfolgreichen Vorgang mit dem Auf-

#### Einschalten / Ausschalten

Innerhalb von 2 Sek. 3-mal kurz an der LOST MARY TAPPO ziehen



zung immer ab, um unbefugte Nutzung (insbesondere durch Kinder) zu vermeiden.

**Betrieb:** Vor dem Einsetzen des vorgefüllten TAPPO Pods in das TAPPO Basisgerät entfernen Sie zunächst den Silikonstopfen aus dem Mundstück und den Kleinen Schutzkleber an der Unterseite des TAPPO 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 rein, um den Coil mit Liquid zu trinken. Sie können nun den TAPPO Pod in das TAPPO Basisgerät einsetzen.



Anschließend schalten Sie das TAPPO Basisgerät wie zuvor beschrieben ein, um das e-Liquid zu verdampfen und zu in-

halieren, ziehen Sie mit leichtem und gleichmäßigem Zug am Mundstück des vorgefüllten TAPPO Pods, Bitte pusten Sie nicht in das Mundstück, da die Zugautomatik beschädigt werden könnte. Zur Reinigung dürfen die TAPPO Pods sowie das TAPPO Basisgerät nicht unter fließendem Wasser gereinigt werden! Verwenden Sie zur äußerlichen Reinigung nur ein leicht feuchtes, fussfreies Tuch.

#### LED-Anzeige AKKUSTAND:

Grün: 50% - 100%

Blau: 20% - 50%

Rot: < 20%

Bitte laden Sie das Basisgerät auf, sobald die LED rot anzeigt.

**Sicherheitshinweise:** Schützen Sie die vorgefüllten TAPPO Pods sowie das TAPPO Basisgerät vor direkter Sonneneinstrahlung, Hitze, Feuchtigkeit und mechanischer Gewalt einwirkung. Die TAPPO Pods sowie das TAPPO Basisgerät dürfen unter keinen Umständen geöffnet werden! Von Kindern und Jugendlichen fernhalten!

**Gegenanzeigen:** Folgende Personengruppen dürfen dieses Produkt nicht verwenden: Schwangere und Stillende, Per-

sonen 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.

**Warnhinweise für Risikogruppen:** Die vorgefüllten TAPPO 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 Nicht-raucher 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 toxisch-logischen Daten:** Bei Verwendung von nikotinhaltigem 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 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 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 (TAPPO Basisgerät): Li-Ion 16400, 3,7 V, 750 mAh, 2,78Wh

**3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten:** Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den 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 Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m<sup>2</sup>, 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 m<sup>2</sup> betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m<sup>2</sup> betragen. Verreiber 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 Vertriebern 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 zu 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 Verreiber 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.



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