

折叠后成品尺寸27x110mm

108mm

### Gebruachsinformation

**Dieses Produkt darf nicht in Hände von Kindern und Jugendlichen gelangen! Der Gebrauch des Produktes wird Nichtrauchern nicht empfohlen!**

#### 1. Gebrauchs- und Aufbewahrungsanleitungen

Einweg-E-Zigarette mit bis zu 20 mg/ml Nikotin. Bei überhöhter Nikotinzufuhr kann es zu Übelkeit und Herz-Kreislauf-Reaktionen kommen. Bitte achten Sie auf den Konsum in Verbindung mit anderen nikotinhaltingen Produkten, wie Zigaretten, Nikotinpflaster oder Nikotinsatzpräparate. Verwenden Sie Ihre elektronische Zigarette mit äußerster Vorsicht - vor allem bei der ersten Benutzung - und beachten Sie die Gefahren- und Sicherheitshinweise auf der Packung. Diese E-Zigarette enthält keine Dosierspitze und keinen Nachfüllmechanismus. Entsorgen Sie das Gerät bei einer anerkannten Entsorgungsstelle, nachdem kein Dampf mehr entweicht. Bei Unwohlsein rufen Sie bitte einen Arzt an und halten das Eskett oder den Beipackzettel bereit. Gefahr- und Sicherheitshinweise finden Sie auf der Verpackung.

Das Produkt kann nach dem Auspacken sofort genutzt werden. Ziehen Sie dazu bitte gleichmäßig mit milderer Zugkraft am Mundstück. Die Zuglänge kann von 0.5 bis 2 Sekunden variieren. Kürzere und längere Züge können zu einer erhöhten Exposition führen. Zu viele Züge in kurzer Zeit können das Gerät zum Überhitzen bringen, daher achten Sie bitte auf die Temperatur des Geräts und nutzen Sie es bei Überhitzung nicht weiter! Dieses Gerät enthält Nikotin-Benzozat oder -Salicylat (Nikotin-Salz), wodurch höhere Nikotinmengen von bis zu 20mg/ml verfügbar konsumiert werden können. Achten Sie darauf zu Beginn nicht zu viele Züge zu inhalieren, damit es zu keinem überhöhtem Nikotinkick kommt. Lagern Sie das Gerät unter 25°C an einem sauberen, trockeren Ort außerhalb der Reichweite von Tieren, Kindern und Jugendlichen. Das Produkt sollte nicht zusammen mit Lebensmitteln, Tierfutter oder

#### 2.& 3. Gegenanzeigen und Warnhinweise für Verbrauchergruppen

**Dieses Produkt wird ausdrücklich nicht empfohlen für:**

- Nichtraucher - Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren.
- Schwangere oder stillende Frauen, da Nikotin bekanntermaßen in die Plazenta übergehen kann und mit der Muttermilch abgegeben werden kann. - Menschen mit schlechtem Gesundheitszustand, (z. B. Erkrankungen des Herzens, des Magens und der Zwölffingerdarmgeschwür, Leber, oder Nierenprobleme, Rachenprobleme oder Atembeschwerden aufgrund von Bronchitis, Emphysem oder Asthma, Bluthochdruck).

#### 4. Angaben zu möglichen nachteiligen Auswirkungen auf die Gesundheit

**Bei ungenügendem Gebrauch oder auch erhöhtem Nikotinkonsum, kann es zu folgenden Nebenwirkungen kommen:** Ohnmacht, Schwäche, Übelkeit (Brechreiz), Kopfschmerz, Husten, Reizung von Mund oder Rachen, Schwindelgefühl, Unbehagen im Magen, Schluckauf, Nasale Kongestion, Erbrechen (Übelkeit), Herzklopfen, Herzrhythmusstörungen, allergische Reaktionen auf Propylenglykol oder Glycerin. Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Packungsbeltage aufgeführt sind, nehmen Sie dieses Produkt nicht weiter ein und kontaktieren Sie einen Arzt. Achten Sie bitte darauf das Produkt korrekt zu nutzen. Wenn die Nebenwirkung(en) bestehen bleiben, kontaktieren Sie Ihren Arzt unter Vorlage des Beipackzettels.

#### 5. Angaben zur suchterzeugenden Wirkung

Dieses Produkt enthält Nikotin: einen Stoff, der sehr stark abhängig macht. Durch regelmäßigen Konsum nikotinhaltinger Produkte, kann eine Verhaltenssucht entstehen. Wenn Sie Hilfe bei der Entwöhnung von der Nikotinsucht benötigen, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

#### 6. Angaben zu toxikologischen Daten

Dieses Produkt verwendet Stoffe weisen in deutlich höheren Mengen folgende toxikologische Daten auf.

Komponente	Weg der Exposition		
	Lebensmittel (oral)	Haut	Einatmen
Propylenglykol	Letale Dosis für die Hälfte der Studienpopulation (LD50): 22 000 mg/kg Körpergewicht (Ratte getestet)	Letale Dosis für die Hälfte der Studienpopulation (LD50): > 2 000 mg/kg Körpergewicht (getestet an Kaninchen)	Letale Konzentration für die Hälfte der Testpopulation (LC50) > 317 042 mg/m <sup>3</sup> Luft bei 2 h (getestet an Kaninchen)
Glycerin	Letale Dosis für die Hälfte der Studienpopulation (LD50): 27 200 mg/kg Körpergewicht (Ratte getestet)	Letale Dosis für die Hälfte der Studienpopulation (LD50): 58 750 mg/kg Körpergewicht (Meerschweinchest)	Letale Konzentration für die Hälfte der Testpopulation (LC50) > 2.75 mg/L Luft nach 4 Stunden (getestet an Ratte)
Nikotin ATE - Schätzung der akuten Toxizität	Oral: ATE = 5 mg/kg Körpergewicht	Dermal: ATE = 70 mg/kg Körpergewicht	Einatmung: ATE = 0,19 mg/L (Stäube oder Nebel)

#### 7. Kontaktdaten des Herstellers / EU Adresse:

OLE Tech GmbH Sternstr. 67 40479 Duesseldorf  
+49 0211 99480206

#### 8. Nachfüllmechanismus

Dieses Produkt enthält keinen Nachfüllmechanismus. Bitte entsorgen Sie das Produkt an einer anerkannten Sammelstelle.

#### Altgeräte-Entsorgung (ElektroG3)/ Batteriegesezt (BattG2)

##### Getrennte Erfassung von Altgeräten:

Altgeräte sind Elektro- und Elektronikartikel, die aufgebraucht bzw. zu Abfall geworden sind. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte dürfen nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen von Ihnen an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden bzw. an spezielle Sammel- und Rückgabeestene.

110mm

#### Entnahmepflicht von Altbatterien & Alttakkumulatoren:

Altbatterien und Alttakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstrahlungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, müssen vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät, zerstrahlungsfrei getrennt werden. Es erfolgt damit die spätere Vorberstung zur Wiederverwendung, die Demontage und das Recycling nicht behindert und Brandrisiken minimiert werden.

#### Möglichkeit zur Rückgabe von Altgeräten:

Besitzer 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 abgeben. Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfäche von mindestens 400m<sup>2</sup> für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfäche von mindestens 800m<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 Verkaufsfächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 800m<sup>2</sup> betragen. Vertreter haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues, gekünftiges 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 gleiche 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 Wärmeübertrager, Bildschirmgeräte oder Großgeräte (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50cm). Zu einer entsprechenden Rückgabeabsicht muss Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit einer unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreter, unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25cm sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart. Die Adressen erfahren Sie von der Stadt- bzw. Kommunalverwaltung sowie auf der Internetseite der Stiftung-EAR.

#### Datenschutz:

Altgeräte enthalten unter Umständen wichtige personenbezogene Daten. Einige E-Zigaretten verbinden sich mit Applikationen (Apps) Ihres Smartphones bzw. Telekommunikationsgerätes oder Computers. Es liegt in der Eigenverantwortung der Endnutzer die personenbezogenen Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten dauerhaft zu löschen.

#### Bedeutung des Symbols:



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt innerhalb der Europäischen Union einer getrennten Müllsammlung zugeführt werden muss. Dies gilt für das Produkt, sowie alle mit dem Symbol gekennzeichneten Zubehörteile. 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. Gekennzeichnete Produkte dürfen nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen von Ihnen an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Zur Rückgabe stehen Ihnen in Ihrer Nähe kostenfreie Sammelstellen für Elektrogeräte zur Verfügung. Die Adressen erfahren Sie von der Stadt- bzw. Kommunalverwaltung.



Dieses Symbol bedeutet, dass die Batterie oder der Akkumulator innerhalb der Europäischen Union einer getrennten Müllsammlung zugeführt werden muss. Dies gilt für die Batterie bzw. Akkumulator, sowie alle mit dem Symbol gekennzeichneten Zubehörteile. 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. Gekennzeichnete Produkte dürfen nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen von Ihnen an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Zur Rückgabe stehen Ihnen in Ihrer Nähe kostenfreie Sammelstellen für Batterien sowie Handelsgeschäfte zur Verfügung. Die Adressen erfahren Sie von der Stadt- bzw. Kommunalverwaltung.



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

#### Entsorgung von Altbatterien:

Endnutzer, die Batterien oder Produkte mit eingebauten Batterien nutzen und nicht mehr weiterveräußern werden auf Folgendes hingewiesen:

##### Unentgeltliche Rücknahme

Batterien dürfen nicht über den normalen Hausmüll/Siedlungsabfall entsorgt werden. Sie sind dazu verpflichtet die Rückgabe von Altbatterien durchzuführen, damit diese wiederverwendet bzw. recycelt werden können. Batterien können nach unentgeltlich zurückgegeben werden können. Zur Rückgabe stehen Ihnen neben kostenfreien Sammelstellen für Batterien in Ihrer Nähe, auch Handelsgeschäfte zur Verfügung. Die Adressen erfahren Sie von der Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Darüber hinaus sind wir als Vertreter zur Rücknahme von Altbatterien verpflichtet. Altbatterien können auf Ihre Kosten an uns geschickt werden. Die Adresse finden Sie unter dem Punkt „Importeur“.

##### Bedeutung des Batteriesymbols und deren Risiken

Hersteller sind verpflichtet, Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber (Hg), mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium (Cd) oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei (Pb) enthalten, mit dem chemischen Zeichen der Metalle (Hg, Cd, Pb) zu kennzeichnen. Werden die Grenzwerte überschritten befinden sich diese Zeichen unterhalb des Mülltonnen Symbols (Hg, Cd, Pb).

#### Importeur:

OLE Tech GmbH  
Sternstr. 67  
40479 Duesseldorf  
+49 0211 99480206  
WEEE: 39757182



#### KINDERSICHERUNG:

Ziehen Sie 5x kurz hintereinander um die Kindersicherung zu aktivieren/deaktivieren

Achtung: Bitte vor dem erstmaligen Gebrauch die Kindersicherung wie oben beschrieben deaktivieren.

正面

背面

折线处

折线处

折线处

折线处

折线处

折线处

#### 技术要求:

1. 材质: 105克铜纸
2. 颜色: CMYK
3. 外尺寸: 成品折叠后尺寸27x110mm

产品型号:	物料名称: 说明书	深圳雁扬科技有限公司		
设计师: 林莹	设计日期: 2023/09/05	单位	比例	版本
审核: 骁骁	视图	mm	1:1	V-06