

折叠后成品尺寸27x110mm

108mm

Flerbar Pod Produktspezifikationen
 Flerbar Pod Produktparameter
 Produktname: Flerbar POD
 Nachfüllbare elektronische Zigarette (Batterie)
 Produktname:Flerbar POD System (Batterie)
 2. Produktgröße: 40,5 * 13,5 * 81,5 MM
 3. BATTERIEKAPAZITÄT: 500MAH
 4. Ladezeit: nur 30 Minuten, um 500mAh vollständig aufzuladen
 5. Produktlebensdauer: Wiederaufladbare E-Zigarette.
 6. Leistung: 10 W±0,5 W
 Leistung: 10 W ± 0,5 W



Gebrauchsanweisung

Anweisungen zur Verwendung und Speicherung

- Bei diesem Produkt handelt es sich um eine wiederverwendbare, nachfüllbare E-Zigarette, und diese Packung enthält nur Batteriekomponenten, die zusammen mit Einwegpatronen verwendet werden müssen
 Gebrauch: Diese Packung enthält keine Einwegkartuschen und verfügt nicht über einen Befüllmechanismus.
- Nach dem Öffnen der Verpackung muss sie mit Einwegkartuschenprodukten der Marke Flerbar verwendet werden, und Einwegkartuschen müssen separat erworben werden.
- Dieses Produkt verfügt nicht über eine automatische Stoppfunktion. Wenn Sie bei der Verwendung dieses Produkts das Aroma des Gases feststellen, das aus dem POD gezogen wurde oder ein leichter Brandgeruch vorliegt, seien Sie bitte versichert, dass dies unbedenklich ist.

Hinweis: Bei der ersten Verwendung entfernen Sie bitte die Kindersicherung wie unten beschrieben! (Die Werkseinstellung der Kindersicherung ist gesperrt)

- Entriegeln: Im Zustand der Kindersicherung 5x in 2 Sekunden ansaugen, um die Kindersicherung auszulösen.
 Bei Aufforderung zur Entriegelung der Kindersicherung: Das weiße Licht blinkt dreimal und das Gerät vibriert einmal, um anzuzeigen, dass die Kindersicherung aufgehoben ist.
- Verriegelung schließen: Im entriegelten Zustand 5 x ununterbrochen innerhalb von 2 Sekunden pumpen, um zu verriegeln.
 Tipps zur Kindersicherung: Das weiße Licht blinkt dreimal und das Gerät vibriert einmal gleichzeitig, um anzuzeigen, dass die Kindersicherung gesperrt ist.

Einführung der Kontrollleuchte
Rückmeldung vom Gerät in unterschiedlichen Zuständen



| | |
|--|--|
| Anweisungen zum Ein- und Ausbau des Pods | Schließen Sie den Pod an, die Batterieanzeige blinkt einmal und das Gerät vibriert einmal. |
| Indikatoren für die Funktion des Produkts | Beim normalen Rauchen verblasst das LED-Licht auf durchgehend hell. Wenn Sie mit dem Rauchen aufhören, erlöschen die LED-Lichter. |
| Batterie-Anzeige | Rotes Licht: 0-20% Akku Gelbes Licht: 20%-60% Akku Grünes Licht: 60%-100% Akku |
| Überzugschutz | Wenn die Zugzeit länger als 8 Sekunden dauert, wird das Gerät ausgeschaltet: Das rote Licht blinkt zweimal, um den Batteriestand anzuzeigen, und der Motor vibriert einmal. |
| Kurzschlusschutz | Wenn es einen Kurzschluss gibt, während das Gerät arbeitet, schalten Sie es aus: Das rote Licht blinkt 5x und der Motor vibriert einmal. |
| Niedriger Batteriestand | Wenn festgestellt wird, dass die Batteriespannung vor dem Rauchen niedriger als 3,2 V ist oder wenn die Batteriespannung während des Rauchens niedriger als 2,8 V ist, wird das Gerät ausgeschaltet, die rote LED blinkt 10 Mal und der Motor vibriert einmal. |
| Ladezustand | Während des Ladevorgangs blinkt die aktuelle Batteriefarbleuchte, und wenn die Batteriespannung 4,18 V±0,03 V erreicht, leuchtet die grüne Anzeigeleuchte und zeigt an, dass der Akku vollständig aufgeladen ist. |

110mm

2 & 3. Gegenanzeigen und Warnhinweise für Verbrauchsgruppen

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 Zwölffingerdarmgeschwüre, Leber- oder Nierenprobleme, Rückenprobleme oder Atembeschwerden aufgrund von Bronchitis, Emphysem oder Asthma, Bluthochdruck)
 4. Angaben zu möglichen nachteiligen Auswirkungen auf die Gesundheit
 Bei unangemessenem Gebrauch oder auch erhöhten Nikotinkonsum, kann es zu folgenden Nebenwirkungen kommen: Ohrschmerz, Schwindel, Übelkeit (Brechreiz), Kopfschmerz, Husten, Reizung von Mund oder Rachen, Schwächegefühl, Unbehagen im Magen, Schläppf, Heisere Kehlkopf, Erbrechen (Übelkeit), Herzklopfen, Herzrhythmusstörungen, allergische Reaktionen auf Propylen Glycol oder Glycerin. Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Packungsbefilage 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 Nebenwirkungen) bestehen bleiben, kontaktieren Sie Ihren Arzt unter Vorlage des Verpackzettels.

7. Kontaktadressen des Herstellers / EU Adresse:
OLE Tech GmbH Sternstr. 67 40479 Dusseldorf +49 0211 99482026

Altgeräte-Entsorgung (ElektroG3) Batteriegesetz (BattG2)

Getrennte Erfassung von Altgeräten.
Altgeräte sind Elektro- und Elektronikartikel, die aufgebracht 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 Rückgabesysteme.

Entsorgungspflicht von Altbatterien & Altkumulatoren.

Altbatterien und Altkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, müssen vor der Abgabe an einer Erfassungstelle vom Altgerät, zerstörungsfrei getrennt werden. Die erfolgt damit die spätere Vorbereitung zur Wiederverwendung, die Demontage und das Recycling nicht behindert und Brandrisiken mindert werden.

Möglichkeit zur Rückgabe von Altgeräten.

Altbatterien und Altkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, müssen vor der Abgabe an einer Erfassungstelle vom Altgerät, zerstörungsfrei getrennt werden. Die erfolgt damit die spätere Vorbereitung zur Wiederverwendung, die Demontage und das Recycling nicht behindert und Brandrisiken mindert 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 Vertriebern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben. Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800m², die mindestens pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bestehen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 800m² betragen. Vertrieber haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in unmittelbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes 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 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 Wärmepumpen, Bildschirmgeräte oder Großgeräte (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50cm). Zu einer entsprechenden Rückgabebestätigung werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit einer unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertrieber, 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 Gerätetyp. Die Adressen erfahren Sie von der Stadt- bzw. Kommunalverwaltung sowie auf der Internetseite der Stiftung EAR.

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 Vertrieber zur Rücknahme von Altbatterien verpflichtet. Altbatterien können auf Ihre Kosten an uns geschickt werden. Die Adresse finden Sie unter dem Punkt „Importeur“.

Bedeutung des Batterie-symbols und deren Risiken

Hersteller sind verpflichtet, Batterien, die mehr als 0,005 Masseprozent Quecksilber (Hg), mehr als 0,005 Masseprozent Cadmium (Cd) oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei (Pb) enthalten, mit den chemischen Zeichen der Metalle (Hg, Cd, Pb) zu kennzeichnen. Werden die Grenzwerte überschritten befinden sich diese Zeichen unterhalb des Mülltonnen Symbols (Hg, Cd, Pb).

Folgende Batterien bzw. Akkumulatoren sind in diesem Elektrogerät enthalten

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Batterietyp | Chemisches System |
| Lithium-Ion-Akku (Primär) | (Li) |

Angaben zur sicheren Entnahme der Batterien oder der Akkumulatoren

Vergewissern sie sich, ob die Batterie ganz entfernt ist. Die Batterie kann nicht entnommen werden.

Importeur:

OLE Tech GmbH
Sternstr. 67
40479 Dusseldorf
+49 0211 99482026
WECE: 3976182

正面

背面

烟杆

折线处

折线处

折线处

折线处

折线处

折线处

| | | | | |
|------------------------|------------------|------------|-----|------|
| 产品型号: FLERBAR POD (德国) | 物料名称: 说明书 | 深圳雁扬科技有限公司 | | |
| 设计师: 陈宗严 | 设计日期: 2023/11/14 | 单位 | 比例 | 版本 |
| 审核: 骁骁 | 视图 | mm | 1:1 | V-01 |

- 技术要求:
 1. 材质: 105克 铜版纸
 2. 颜色: CMYK
 3. 外尺寸: 成品折叠后尺寸27x110mm

折叠后成品尺寸27x110mm

108mm

Flerbar Pod Produktspezifikationen
 Flerbar Pod Produktparameter
 1. Produktname: Flerbar POD Nachfüllbare elektronische Zigarette (Einwegkartuschen)
 2. Inhalt der Kartusche: 2 ml
 3. Nikotingehalt: 20 mg/ml
 Gebrauchsanweisung

Anweisungen zur Verwendung und Speicherung

- Bei diesem Produkt handelt es sich um eine E-Zigarette mit wiederverwendbarer Kartusche(Pod). Dieses Paket enthält nur Einwegkartuschen und muss mit einem wiederaufladbaren Akku verwendet werden.
- Nach dem Öffnen der Verpackung muss es mit dem wiederaufladbaren Flerbar Pod-Akku verwendet werden. Der wiederaufladbare Akku ist separat im regulären Handel verfügbar.
- Dieses Produkt verfügt nicht über eine automatische Stoppfunktion. Wenn Sie bei der Verwendung dieses Produkts das Aroma des Gases feststellen, das aus dem POD gezogen wurde oder ein leichter Brandgeruch vorliegt, seien Sie bitte versichert, dass dies unbedenklich ist.



Hinweis: Bei der ersten Verwendung entfernen Sie bitte die Kindersicherung wie unten beschrieben! (Die Werksanstellung der Kindersicherung ist gesperrt.)

- Entriegeln: Im Zustand der Kindersicherung 5x in 2 Sekunden ansaugen, um die Kindersicherung auszulösen. Sie Aufdrückung zur Entriegelung der Kindersicherung. Das weiße Licht blinkt dreimal und das Gerät vibriert einmal, um anzuzeigen, dass die Kindersicherung aufgehoben ist.
- Verriegelung schließen: Im entriegelten Zustand 5 x ununterbrochen innerhalb von 2 Sekunden pumpen, um zu verriegeln. Tipps zur Kindersicherung: Das weiße Licht blinkt dreimal und das Gerät vibriert einmal gleichzeitig, um anzuzeigen, dass die Kindersicherung gesperrt ist.

1. Gebrauchs- und Aufbewahrungsanleitungen

Einweg-E-Zigarette mit bis zu 20mg/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, Nikotinplaster oder Nikotinspraypräparaten. 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 Dosisrezepte und keinen Nachfüllmechanismus. Entsorgen Sie das Gerät bei einer anerkannten Entsorgungsfirma, nachdem kein Dampf mehr entweicht. Bei Unwohlsein rufen Sie bitte einen Arzt an und halten das Etikett 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 mittlerer Zugkraft am Mundstück. Die Zuglänge kann von 0,5 bis zu 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-Benzol oder -Salz (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 Nikotinschick kommt. Lagern Sie das Gerät unter 25°C an einem sauberen, trockenen Ort außerhalb der Reichweite von Tieren, Kindern und Jugendlichen. Das Produkt sollte nicht zusammen mit Ammoniak, 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 bakenntermaßen 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 unsachgemäßem Gebrauch oder auch erhöhtem Nikotinkonsum, kann es zu folgenden Nebenwirkungen kommen: Ohnmacht, Schwindel, 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 Packungsbeilage 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 Nebenwirkungen 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 Entöhnung von der Nikotinsucht benötigen, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

6. Angaben zu toxikologischen Daten

Die in diesem Produkt verwendeten Stoffe weisen in deutlich höheren Mengen folgende toxikologische Daten auf:

| Komponente | Weg der Exposition | Einheiten | Einheiten |
|----------------|--|--|--|
| Propylenglykol | Lebensmittel (oral) 22 000 mg/kg Körpergewicht (Ratte geteilt) | HAUT Lebens Dosis für die Hälfte der Studienpopulation (LD50) > 2 000 mg/kg Körpergewicht (geteilt an Kanarienvogel) | Einatmen Lebens Konzentration für die Hälfte der Testpopulation (LC50) > 317 042 mg/m ³ Luft bei 2 h (geteilt an Kanarienvogel) |
| Glycerin | Lebens Dosis für die Hälfte der Studienpopulation (LD50) 27 200 mg/kg Körpergewicht (Ratte geteilt) | Lebens Dosis für die Hälfte der Studienpopulation (LD50) 56 750 mg/kg Körpergewicht (Mauschweinchestent) | Lebens Konzentration für die Hälfte der Testpopulation (LC50) > 2,75 mg/L Luft nach 4 Stunden (geteilt an Ratte) |
| Nikotin | Oral: ATE = 5 mg/kg Körpergewicht | Damal: ATE = 70 mg/kg Körpergewicht | Einatmung: ATE = 0,19 mg/L (Stäube oder Nebel) |

7. Kontaktdaten des Herstellers / EU Adresse:

OLE Tech GmbH Stamm: 67 40479 Duesseldorf +49 0211 99480206

8. Nachfüllmechanismus:

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

110mm

Datenschutz:

Allgemeine 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 Algorithmen dauerhaft zu löschen.

Bedeutung des Symbols:



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt innerhalb der Europäischen Union einer getrennten Müllsammmlung zugeführt werden muss. Dies gilt für das Produkt, sowie alle mit dem Symbol gekennzeichneten Zubehörsätze. 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. Kennzeichnerte 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 Akkumulatör innerhalb der Europäischen Union einer getrennten Müllsammmlung zugeführt werden muss. Dies gilt für die Batterie bzw. Akkumulatör, sowie alle mit dem Symbol gekennzeichneten Zubehörsätze. 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. Kennzeichnerte 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 Handgeschäfte 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:

Umweltliche 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 unregelmäßig zurückgegeben werden können. Zur Rückgabe stehen Ihnen neben kostenfreien Sammelstellen für Batterien in Ihrer Nähe, auch Handgeschäfte zur Verfügung. Die Adressen erfahren Sie von der Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Darüber hinaus sind wir als Hersteller 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 den 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
 Stamm: 67
 40479 Duesseldorf
 +49 0211 99480206
 WEEE: 39751182

正面

背面

烟弹

折线处

折线处

折线处

折线处

折线处

折线处

| | | | | |
|------------------------|------------------|------------|-----|------|
| 产品型号: FLERBAR POD (德国) | 物料名称: 说明书 | 深圳雁扬科技有限公司 | | |
| 设计师: 陈宗严 | 设计日期: 2023/11/14 | 单位 | 比例 | 版本 |
| 审核: 骁骁 | 视图 | mm | 1:1 | V-01 |

技术要求:

- 材质: 105克 铜版纸
- 颜色: CMYK
- 外尺寸: 成品折叠后尺寸27x110mm