



FM32FD175B/00, FM64FD175B/00, FM12FD175B/00,
FM25FD175B/00, FM51FD175B/00



User manual | Gebruikershandleiding | Ръководство за потребителя
Uživatelská příručka | Benutzerhandbuch | Manual de usuario | Guide
de l'utilisateur | Használati útmutató | Manuale Utente | Instrukcja
obsługi | Manual do Utilizador | Manualul utilizatorului Používateľská
príručka | Kullanım Kılavuzu

English	3
Nederlands	8
Български.....	13
Česky	18
Deutsch.....	23
Español.....	28
Français	33
Magyar	38
Italiano.....	43
Polski.....	48
Português.....	53
Română	58
Slovenčina	63
Türkçe	68

English

Introduction

Thank you for your purchase. It is important to us that you have a positive experience with this product.

Dear Philips product owner,

Thank you putting your trust in Philips and deciding to purchase a Philips USB flash drive. This USB flash drive is an excellent solution for effortlessly storing and transferring your files. It works according to plug-and-play. This drive is designed to provide excellent performance and last longer.

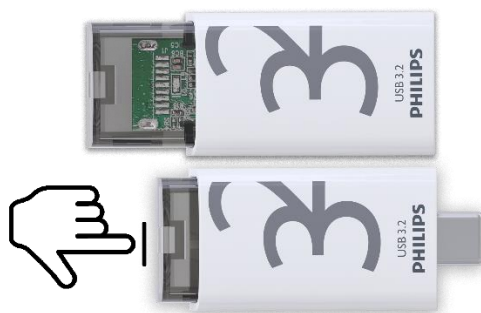
We are confident that it will meet your requirements.

You are entitled to additional cover through one of our comprehensive warranties and service networks. If you have any questions about this USB flash drive, please contact the store where you purchased the product. Send an email to philips@leligroup.eu or visit www.philips.com/support.

Please read this user manual thoroughly before using the product.

- **Model numbers:**
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- **Description:** Philips flash drive 32GB USB-C Click
- **Capacity:** 32 - 512GB
- **Interface:** USB 3.2 Gen 1

Use



1. Press on the coloured transparent side of the flash drive and the USB-C connector will appear.
2. Connect the flash drive to the USB-C port of your device.
3. You can now read and write data to and from the USB-C flash drive
4. Do not remove the USB flash drive from the USB-C port of the device while copying and saving data. Suddenly removing a USB device while data is being

written to it could cause damage to the USB device and/or the data being transferred.

Unplug the USB drive

When you're copying files to the USB-C drive, it is possible that the data transfer process is not yet fully complete. To ensure that you have completed the process, it is recommended to safely disconnect the USB drive with the following steps.

- **Computer with Windows 7 and higher:**

1. Go to "This PC".
2. Right-click on the USB drive.
3. Select "Eject".
4. After the message "Hardware can be safely removed" appears, remove the USB flash drive from the USB port of the computer.

- **Mac OS 9.0 and above:**

1. Drag the icon of the drive to the "Recycle Bin".
2. After confirming that the USB flash drive is on standby, remove the USB flash drive from the USB port of the computer.

- **Smartphones tablets with USB-C connector**

The connector must be fully inserted into the USB-C port of your smartphone/tablet. If you use a protective cover, it may be necessary to remove it first.

The method of ejection differs per brand/device. Refer to your device manual for the correct method.

Format the USB drive

By formatting the USB drive, you can define the file system and quickly erase the data previously stored in the drive. Follow the instructions below if you want to format the USB drive.

1. Go to "This PC".
2. Right-click on the USB drive.
3. Select "Format...".
4. Select the file system you need, then select "Start".

Please note that when formatting the USB drive, you will erase all data on the USB drive and this data cannot be recovered.

Support

- USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 and USB 3.2 ports
- Windows® 7 and above
- Mac OS 9.0 and above
- Linux 2.4.0 and above
- iOS 9.0 and above
- Android 4.0 and above

Comments

The USB flash drive may not work properly if it is connected to a computer when it is being booted, restarted, or exiting sleep mode. Always disconnect the USB flash drive from the computer before performing any of these operations.

Do not place the drive in the following locations:

- Extremely high or low temperatures
- Heavy vibration
- Exposed to corrosive gases
- Dusty or dirty
- Very humid
- Exposed to direct sunlight

Standby power consumption: < 100 mA.

Our product warranty is limited only to the USB flash drive itself under normal use in accordance with this instruction manual in the specified or recommended system environment. For services provided by a third party, such as user support, these restrictions also apply.

The company accepts no liability for damage or loss resulting from the use of this unit or for claims from third parties.

Recycling information

All unnecessary packaging has been omitted. We have tried to make the packaging so that it is easy to separate into two materials: cardboard (back) and plastic (tray that holds the USB flash drive in place). The entire product packaging consists of materials that can be recycled and reused if separated by a specialised company. Observe local regulations regarding disposal of packaging materials and old equipment.

(The packaging of) the product is provided with symbols and codes that help you to properly sort the various (packaging) components, for recycling purposes.

Conformity



This product complies with health, safety and environmental protection standards for products sold within the European Economic Area. The product is manufactured in accordance with provisions imposed by the EMC and RoHS directives (electromagnetic compatibility and restriction of hazardous substances). In order to limit the environmental impact and take more responsibility for the planet we live on, the product complies with the restriction of SVHC (Substances of Very High Concern) and REACH (Registration and Evaluation and Authorization and Restriction of Chemicals) regulated by the European Union.



This product complies with UK legal product safety requirements. The UKCA (UK Conformity Assessment) mark is specifically intended for products placed on the market in the United Kingdom, including England, Scotland, Wales and Northern Ireland.



This product complies with the FCC Rules, section 15. Use is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference.
2. This device must accept all interference received, including interference that may cause undesired operation.

The product has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are intended to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. The product generates and uses radio frequency energy and can potentially radiate this. If the product is not installed and used in accordance with the instructions for use, it may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that there will be no interference in a specific installation. If this product causes harmful interference in the reception of radio and television, which can be determined by turning it on and off, the user is encouraged to try to eliminate the interference with one or more of the following measures: reorient or move the receiving antenna. Increase the distance between the device and the receiver.

3. Connect the equipment to an outlet on a different circuit to the one the receiver is connected to. Consult the supplier or an experienced radio or television technician.

Canada:

This Class B digital device complies with all requirements of Canadian regulations regarding interference-causing equipment.

Corporate Social Responsibility

The manufacturer of this product is certified for the RBA (Responsible Business Alliance) standard. This means that this product is designed and produced in a community that adheres to ethical sustainability and strives to protect the health, safety and rights of workers and the environment in which they work. The manufacturer complies with the rules based on, among other things, the code of conduct of the International Labour Organisation (ILO) of the United Nations and the Universal Declaration of Human Rights. The key principles associated with corporate social responsibility include:

- Non-discrimination
- No child labour
- Compulsory minimum wage
- Limits on the number of hours staff are required to work
- No forced labour
- Safe work environment
- Measures against corruption

The fact that the Philips product is manufactured in accordance with corporate social responsibility values, where strict standards are expected from the supplier, contributes to the fair treatment of the employees involved in manufacturing the product, with dignity and respect.

Nederlands

Introductie

Hartelijk dank voor uw aankoop. We vinden het belangrijk dat u goede ervaringen hebt met dit product.

Beste eigenaar van een Philips-product,

Hartelijk dank voor uw vertrouwen in Philips en uw aanschaf van een Philips USB-flashdrive. Deze USB-flashdrive is een uitstekende oplossing voor het moeiteloos opslaan en uitwisselen van uw bestanden. Deze werkt volgens het principe van plug-and-play. Deze drive is zo ontworpen dat deze uitstekende prestaties biedt en langer meegaat.

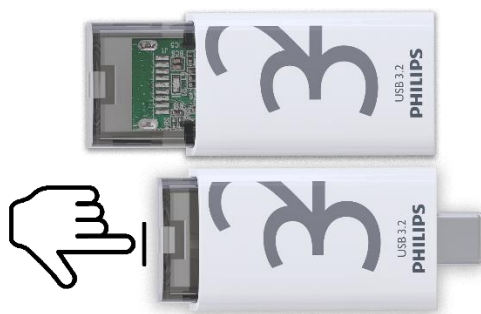
We hebben er vertrouwen in dat deze aan uw behoeften voldoet.

U hebt het recht op bescherming via een van onze uitgebreide garanties en servicenetwerken. Neem als u vragen hebt over deze USB-flashdrive contact op met de winkel waar u het product hebt aangeschaft. Stuur een e-mailbericht naar philips@leligroup.eu of bezoek www.philips.com/support.

We verzoeken u vriendelijk deze gebruikershandleiding grondig door te lezen voordat u het product gaat gebruiken.

- **Modelnummers:**
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- **Beschrijving:** Philips flashdrive 32GB USB-C Click
- **Capaciteit:** 32 - 512GB
- **Interface:** USB 3.2 Gen 1

Gebruik



2. Druk op de gekleurde transparante zijde van de flashdrive en de USB-C connector verschijnt.
2. Sluit de flashdrive aan op de USB-C-poort van uw apparaat.
3. U kunt nu data van en naar de USB-C flashdrive lezen en schrijven

4. Haal de USB-flashdrive niet uit de USB-C-poort van het apparaat terwijl u gegevens kopieert en opslaat. Het is mogelijk dat het abrupt verwijderen van een USB-apparaat, terwijl er data naar wordt geschreven, schade kan veroorzaken aan het USB-apparaat en/of de gegevens die worden overgedragen.

De USB-drive ontkoppelen

Wanneer u bestanden naar de USB-C-drive kopieert, is het mogelijk dat het gegevens kopieer proces niet volledig is afgerond. Om zeker te weten dat u het proces hebt afgerond, verdient het aanbeveling de USB-drive met de volgende stappen veilig te ontkoppelen.

- **Computer met Windows 7 en hoger:**

1. Ga naar “Deze pc”.
2. Klik met de rechtermuisknop op de USB-drive.
3. Selecteer “Uitwerpen”.
4. Nadat het bericht “Hardware kan veilig worden verwijderd” is verschenen, haalt u de USB-flashdrive uit de USB-poort van de computer.

- **Mac OS 9.0 en hoger:**

1. Sleep het pictogram van de drive naar de “Prullenbak”.
2. Na te hebben bevestigd dat de USB-flashdrive op stand-by staat, haalt u de USB-flashdrive uit de USB-poort van de computer.

- **Smartphones tablets met USB-C connector**

De connector dient volledig in de USB-C-aansluiting van uw smartphone/ tablet geplaatst te worden. Als u een beschermhoes gebruikt kan het nodig zijn om deze eerst te verwijderen

De manier van uitwerpen verschilt per merk/apparaat. Raadpleeg de handleiding van uw apparaat voor de juiste manier.

De USB-drive formatteren

Door de USB-drive te formatteren, kunt u het bestandssysteem definiëren en de gegevens die eerder in de drive zijn opgeslagen, snel wissen. Volg de onderstaande instructies als u de USB-drive wilt formatteren.

1. Ga naar “Deze pc”.
2. Klik met de rechtermuisknop op de USB-drive.
3. Selecteer “Formatteren...”
4. Selecteer het bestandssysteem dat u nodig hebt en selecteer dan “Start”.

Houd er rekening mee dat u bij het formatteren van de USB-drive alle gegevens op de USB-drive wist en dat deze gegevens niet kunnen worden hersteld.

Ondersteuning

- USB 2.0-, USB 3.0-, USB 3.1- en USB 3.2-poorten
- Windows® 7 en hoger
- Mac OS 9.0 en hoger
- Linux 2.4.0 en hoger
- iOS 9.0 en hoger
- Android 4.0 en hoger

Opmerkingen

De USB-flashdrive werkt mogelijk niet goed als deze is aangesloten op een computer wanneer deze wordt opgestart, opnieuw wordt opgestart of uit de slaapstand wordt gehaald. Ontkoppel altijd de USB-flashdrive van de computer voordat u een van deze bewerkingen uitvoert.

Plaats de drive niet op de volgende locaties:

- met extreem hoge of lage temperaturen
- met trillingen
- die worden blootgesteld aan corrosieve gassen
- die stoffig zijn of vuil
- die zeer vochtig zijn
- die worden blootgesteld aan direct zonlicht

Stroomverbruik in stand-bystand: < 100 mA.

Onze productgarantie is uitsluitend beperkt tot de USB-flashdrive zelf bij normaal gebruik in overeenstemming met deze gebruiksaanwijzing in de gespecificeerde of aanbevolen systeemomgeving. Voor services die door een externe partij worden aangeboden, zoals gebruikersondersteuning, gelden deze beperkingen ook.

Het bedrijf aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade of verlies als gevolg van het gebruik van deze unit of voor claims van derden.

Recycle informatie

Alle onnodige verpakking is weggelaten. We hebben geprobeerd de verpakking zo te maken dat deze gemakkelijk in twee materialen is te scheiden: karton (achterkant) en plastic (tray waarmee de USB-flashdrive op zijn plaats wordt gehouden). De volledige productverpakking bestaat uit materialen die kunnen worden gerecycled en hergebruikt als ze door een gespecialiseerd bedrijf worden gescheiden. Neem de plaatselijke voorschriften in acht met betrekking tot het wegwerpen van verpakkingsmaterialen en oude apparatuur.

(De verpakking van) het product is voorzien van symbolen en codes die u helpen bij het op de juiste manier sorteren van de verschillende (verpakkings-)componenten, voor recyclingdoeleinden.

Conformiteit



Dit product voldoet aan de normen voor gezondheid, veiligheid en milieubescherming voor producten die binnen de Europese Economische Ruimte worden verkocht. Het product wordt gefabriceerd in overeenstemming met bepalingen opgelegd door de EMC- en RoHS-richtlijnen (elektromagnetische compatibiliteit en beperking van gevaarlijke stoffen). Om het milieueffect te beperken en meer verantwoordelijkheid te nemen voor de aarde waarop we wonen, voldoet het product aan de beperking van SVHC (zeer zorgwekkende stoffen) en REACH (registratie en beoordeling van en autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen) gereguleerd door de Europese Unie.



Dit product voldoet aan de wettelijke productveiligheidsvereisten van het Verenigd Koninkrijk. De UKCA (UK Conformity Assessment)-markering is specifiek bedoeld voor producten die op de markt worden gebracht in het Verenigd Koninkrijk, inclusief Engeland, Schotland, Wales en Noord-Ierland.



Dit product voldoet aan de FCC-regels, deel 15. Gebruik is onderhavig aan de volgende twee voorwaarden:

1. Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken en
2. Dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.

Het product is getest en voldoet aan de grenswaarden voor een digitaal apparaat van klasse B, op grond van deel 15 van de FCC-regels. Deze grenswaarden zijn bedoeld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een installatie in een woonomgeving. Het product genereert en gebruikt radiofrequentie-energie en kan deze uitstralen. Als het product niet wordt geïnstalleerd en gebruikt in overeenstemming met de gebruiksaanwijzing, kan deze schadelijke interferentie in de radiocommunicatie veroorzaken. Er is echter geen garantie dat er in een specifieke installatie geen interferentie zal plaatsvinden. Als dit product schadelijke interferentie in de ontvangst van radio en televisie veroorzaakt, wat kan worden bepaald door het in en uit te schakelen, wordt de gebruiker aangemoedigd om te proberen de interferentie met een of meer van de volgende maatregelen weg te nemen: De ontvangstantenne anders richten of verplaatsen. De afstand tussen het apparaat en de ontvanger te verhogen. De apparatuur aansluiten op een stopcontact in een ander circuit dan waarop de ontvanger is aangesloten. De leverancier of een ervaren radio- of televisietechnicus raadplegen.

Canada:

Dit digitale apparaat van klasse B voldoet aan alle vereisten van de Canadese regelgeving met betrekking tot apparatuur die interferentie veroorzaakt.

Maatschappelijk verantwoord ondernemen

De fabrikant van dit product is gecertificeerd voor de RBA-norm (Responsible Business Alliance). Dit betekent dat dit product is ontworpen en geproduceerd in een gemeenschap die zich aan ethische duurzaamheid houdt en ernaar streeft de gezondheid, veiligheid en rechten te beschermen van de werknemers en de omgeving waarin zij werken. De producent houdt zich aan de regels die zijn gebaseerd op onder meer de gedragscode van de Internationale Arbeidsorganisatie (IAO) van de Verenigde Naties en de Universele Verklaring van de Rechten van de Mens. De belangrijkste principes in verband met maatschappelijk verantwoord ondernemen zijn onder meer:

- geen discriminatie
- geen kinderarbeid
- wettelijk minimumloon
- beperking van het aantal uren waarin personeel moet werken
- geen dwangarbeid
- veilige werkomgeving
- maatregelen tegen corruptie

Het feit dat het Philips-product wordt gefabriceerd in overeenstemming met waarden voor maatschappelijk verantwoord ondernemen, waar strenge normen worden verwacht van de leverancier, levert een bijdrage aan de eerlijke behandeling van de werknemers die zijn betrokken bij de productie van het product, met waardigheid en respect.

Български

Въведение

Благодарим Ви за покупката. За нас е важно да се радвате на приятно изживяване с този продукт.

Уважаеми собственик на продукт на Philips,

Благодарим Ви, че се доверихте на Philips и решихте да закупите USB флаш устройство Philips. Тава USB флаш устройство е отлично решение за безпроблемно съхраняване и прехвърляне на Вашите файлове. То работи в съответствие с принципа plug-and-play (спецификация, която улеснява разпознаването). Това устройство е проектирано да осигурява отлична производителност и да издържа по-дълго време.

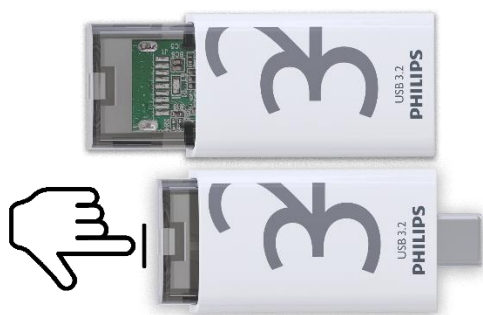
Убедени сме, че то ще отговори на Вашите изисквания.

Имате право на допълнително покритие чрез една от нашите всеобхватни гаранции и сервизни мрежи. Ако имате някакви въпроси относно това USB флаш устройство, моля, свържете се с магазина, в който сте закупили продукта. Изпратете имейл на philips@leligroup.eu или посетете www.philips.com/support.

Преди да използвате продукта, моля, прочетете внимателно ръководството за потребителя.

- **Номера на модела:**
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- **Описание:** Philips Флаш устройство 32GB USB-C Click
- **Капацитет:** 32 – 512GB
- **Интерфейс:** USB 3.2 Gen 1

Употреба



3. Натиснете върху цветната прозрачна страна на флаш устройството и ще се покаже конекторът USB-C.
2. Свържете флаш устройство към USB-C порта на Вашето устройство.
3. Вече можете да четете и записвате данни от и към USB-C флаш устройството.

4. Не изваждайте USB устройството от USB-C порта на устройството, докато копирате и записвате данни. Внезапното изваждане на USB устройството, докато на него се записват данни, може да доведе до повреда на USB устройството и/или на прехвърляните данни.

Изключване на USB устройството

Когато копирате файлове в USB-C устройството, е възможно процесът на прехвърляне на данни все още да не е напълно завършен. За да сте сигурни, че процесът е завършен, се препоръчва безопасно да изключите USB устройството със следните стъпки.

- **Компютър с Windows 7 и по-нови версии:**

1. Отворете „This PC“ (Този компютър).
2. Натиснете с десен бутон върху USB устройството.
3. Изберете „Eject“ (Отказване).
4. След като се появи съобщението „Hardware can be safely removed“ (Хардуерът може да бъде премахнат безопасно), извадете USB флаш устройството от USB порта на компютъра.

- **Mac OS 9.0 и по-нови версии:**

1. Плъзнете иконата на устройството към „Recycle Bin“ (Кошче).
2. След като потвърдите, че USB флаш паметта е в режим на готовност, извадете USB флаш паметта от USB порта на компютъра.

- **Смартфони и планшети с конектор USB-C**

Конекторът трябва да е напълно поставен в USB-C порта на Вашия смартфон/таблет. Ако използвате защитен капак, може да се наложи първо да го отстраните

Методът на изваждане се различава за всяка марка/устройство. Вижте ръководството на Вашето устройство за правилния метод.

Форматиране на USB устройството

Чрез форматиране на USB устройството можете да определите файловата система и бързо да изтриете данните, съхранявани преди това в устройството. Ако искате да форматирате, следвайте инструкциите по-долу.

1. Отворете „This PC“ (Този компютър).
2. Натиснете с десен бутон върху USB устройството.
3. Изберете „Format...“ (Форматиране...).
4. Изберете необходимата файлова система, след което изберете „Start“ (Начало).

Моля, имайте предвид, че при форматирането на USB устройството ще изтриете всички данни от него и те не могат да бъдат възстановени.

Поддръжка

- Портове USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 и USB 3.2
- Windows® 7 и по-нови версии
- Mac OS 9.0 и по-нова версия
- Linux 2.4.0 и по-нови версии
- iOS 9.0 по-нови версии
- Android 4.0 по-нови версии

Коментари

Флаш устройството USB може да не работи правилно, ако е свързано към компютър, когато той се зарежда, рестартира или излиза от режим на сън. Винаги изключвайте USB флаш устройството от компютъра, преди да извършите някоя от тези операции.

Не поставяйте устройството на следните места:

- При изключително високи или ниски температури
- При силни вибрации
- Изложено на корозивни газове
- На запрашени или замърсени места
- На много влажни места
- Изложено на пряка слънчева светлина

Консумация на енергия в режим на готовност: < 100 mA.

Гаранцията на нашия продукт е ограничена само за самото USB флаш устройство при нормална употреба в съответствие с това ръководство за употреба в посочената или препоръчаната системна среда. За услуги, предоставяни от трета страна, като например поддръжка на потребителя, също важат тези ограничения.

Компанията не поема отговорност за щети или загуби, възникнали в резултат на използването на това устройство, или за претенции от трети страни.

Информация за рециклиране

Всички ненужни опаковки са отстранени. Опитавме се да направим опаковката така, че да може лесно да се раздели на два материала: картон (гръб) и пластмаса (тава, която държи USB флаш устройството на място). Цялата опаковка на продукта се състои от материали, които могат да бъдат рециклирани и използвани повторно, ако бъдат отделени от специализирана компания. Спазвайте местните разпоредби относно изхвърлянето на опаковъчни материали и старо оборудване.

(Опаковката на) продукта е снабдена със символи и кодове, които Ви помагат да сортирате правилно различните (опаковъчни) компоненти с цел рециклиране.

Съвместимост



Този продукт отговаря на стандартите за здраве, безопасност и опазване на околната среда за продукти, продавани в рамките на Европейското икономическо пространство. Продуктът е произведен в съответствие с разпоредбите, наложени от директивите Електромагнитна съвместимост и Ограничаване на опасните вещества (EMC и RoHS). С цел ограничаване на въздействието върху околната среда и поемане на по-голяма отговорност за планетата, на която живеем, продуктът е в съответствие с ограниченията на SVHC (вещества, пораждащи сериозно безпокойство) и Регистрация и оценка, разрешаване и ограничаване на химикали (REACH), регламентирани от Европейския съюз.



Този продукт отговаря на законовите изисквания за безопасност на продуктите в Обединеното кралство. Маркировката UKCA (Оценка на съответствието за Обединеното кралство) е специално предназначена за продукти, пуснати на пазара в Обединеното кралство, включително Англия, Шотландия, Уелс и Северна Ирландия.



Този продукт отговаря на правилника на FCC (Федерална комисия по комуникациите), раздел 15. Употребата му е обект на следните две условия:

1. Устройството не трябва да причинява вредни смущения.
2. Устройството трябва да приема всички получени смущения, включително такива, които биха могли да доведат до неправилната му работа.

Продуктът е тестван и отговаря на ограниченията за цифрови устройства от клас А, според част 15 на правилника на FCC. Ограниченията са предназначени за осигуряване на разумна защита срещу вредни смущения при инсталиране в жилищни сгради. Продуктът генерира и използва радиочестотна енергия и може да я излъчва. Ако продуктът не се инсталира и използва в съответствие с инструкциите за употреба, той може да причини вредни смущения на радиокомуникациите. Въпреки това няма гаранция, че при конкретна инсталация няма да има смущения. Ако този продукт причинява вредни смущения при приемането на радио и телевизионни програми, което може да се установи чрез включването и изключването му, на потребителя се препоръчва да се опита да отстрани смущенията с една или повече от следните мерки: Преориентирайте или преместете приемащата антена. Увеличете разстоянието между оборудването и приемника. 3. Свържете оборудването към контакт в електрическа верига, различна от тази, към която е свързан приемникът. Консултирайте се с доставчика или с опитен радио- или телевизионен техник.

Канада:

Това цифрово устройство от клас „В“ отговаря на всички изисквания на канадските разпоредби относно оборудване, причиняващо смущения.

Производителят на този продукт е сертифициран за стандарта на Алианс за отговорно бизнес поведение (RBA). Това означава, че този продукт е проектиран и произведен в общност, която се придържа към етична устойчивост и се стреми да защитава здравето, безопасността и правата на работниците и околната среда, в която работят. Производителят спазва правилата, основаващи се, наред с другото, на кодекса за поведение на Международната организация на труда (МОТ) към ООН и на Всеобщата декларация за правата на човека. Основните принципи, свързани с корпоративната социална отговорност, включват:

- Без дискриминация
- Забрана на детския труд
- Задължителна минимална работна заплата
- Ограничения за броя на часовете, които персоналът трябва да работи
- Забрана на принудителния труд
- Безопасна работна среда
- Мерки срещу корупцията

Фактът, че продуктът на Philips се произвежда в съответствие с ценностите на корпоративната социална отговорност, където от доставчика се очакват строги стандарти, допринася за справедливото отношение към служителите, участващи в производството на продукта, с достойнство и уважение.

Úvod

Děkujeme vám za váš nákup. Je pro nás důležité, abyste měli s tímto produktem pozitivní zkušenosti.

Vážený majiteli výrobku Philips,

Děkujeme, že jste vložili důvěru ve společnost Philips a rozhodli se zakoupit USB flash disk Philips. Tento USB flash disk je vynikajícím řešením pro snadné ukládání a přenášení souborů. Funguje podle principu plug-and-play. Tento disk je navržen tak, aby poskytoval vynikající výkon a měl delší životnost.

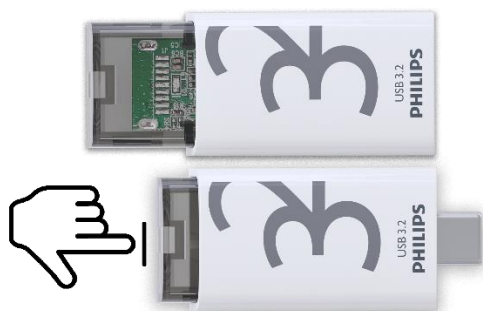
Jsmě přesvědčeni, že splní vaše požadavky.

Máte nárok na dodatečné krytí prostřednictvím jedné z našich komplexních záruk a servisních sítí. Máte-li jakékoli dotazy týkající se tohoto USB flash disku, obraťte se na obchod, kde jste produkt zakoupili. Zašlete e-mail na philips@leligroup.eu nebo navštivte www.philips.com/support.

Před použitím výrobku si důkladně přečtěte tento návod k použití.

- Číslo modelů:
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- Popis: Flash disk Philips 32GB USB-C Click
- Kapacita: 32 - 512 GB
- Rozhraní: USB 3.2 Gen 1

Použití



4. Stiskněte barevnou průhlednou stranu flash disku a objeví se konektor USB-C.
2. Připojte flash disk k portu USB-C svého zařízení.
3. Nyní můžete číst a zapisovat data na flash disk USB-C a z něj.
4. Během kopírování a ukládání dat nevyjímajte jednotku USB flash z portu USB-C zařízení. Náhlé vyjmutí zařízení USB během zápisu dat by mohlo způsobit poškození zařízení USB a/nebo přenášených dat.

Odpojení jednotky USB

Při kopírování souborů na jednotku USB-C je možné, že proces přenosu dat ještě není zcela dokončen. Abyste se ujistili, že jste proces dokončili, doporučujeme bezpečně odpojit jednotku USB pomocí následujících kroků.

- **Počítač se systémem Windows 7 a vyšším:**

1. Přejděte na „Tento počítač“.
2. Pravým tlačítkem myši klikněte na jednotku USB.
3. Vyberte „Vysunout“.
4. Po zobrazení zprávy „Hardware lze bezpečně odebrat“ vyjměte jednotku USB flash z portu USB počítače.

- **Mac OS 9.0 a vyšší:**

1. Ikonu jednotky přetáhněte do koše.
2. Po potvrzení, že je jednotka USB flash v pohotovostním režimu, vyjměte jednotku USB flash z portu USB počítače.

- **Chytré telefony a tablety s konektorem USB-C**

Konektor musí být zcela zasunut do portu USB-C smartphonu/tabletu. Pokud používáte ochranný kryt, může být nutné jej nejprve odstranit.

Způsob vysouvání se liší podle značky/zařízení. Správný postup naleznete v návodu k použití zařízení.

Formátování jednotky USB

Formátováním jednotky USB můžete definovat systém souborů a rychle vymazat data dříve uložená na jednotce. Pokud chcete jednotku USB naformátovat, postupujte podle následujících pokynů.

1. Přejděte na „Tento počítač“.
2. Pravým tlačítkem myši klikněte na jednotku USB.
3. Vyberte možnost „Formátovat...“.
4. Vyberte požadovaný souborový systém a zvolte možnost „Start“.

Upozorňujeme, že při formátování jednotky USB dojde k vymazání všech dat na jednotce USB a tato data nelze obnovit.

Podpora

- Porty USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 a USB 3.2
- Windows® 7 a vyšší
- Mac OS 9.0 a vyšší
- Linux 2.4.0 a vyšší
- iOS 9.0 a vyšší
- Android 4.0 a vyšší

Komentáře

Jednotka USB flash disk nemusí pracovat správně, pokud je připojena k počítači při jeho spouštění, restartování nebo přechodu z režimu spánku. Před prováděním těchto operací vždy odpojte jednotku USB flash disk od počítače.

Jednotku neumísťujte na následující místa:

- Extrémně vysoké nebo nízké teploty
- Silné vibrace
- Vystavení žíravým plynům
- Prašná nebo špinavá místa
- Velmi vlhká místa
- Vystavení přímému slunečnímu záření

Spotřeba energie v pohotovostním režimu: < 100 mA.

Záruka na náš produkt je omezena pouze na samotný USB flash disk při běžném používání v souladu s tímto návodem k použití v určeném nebo doporučeném systémovém prostředí. Tato omezení platí i pro služby poskytované třetí stranou, například uživatelskou podporu.

Společnost nenesе žádnou odpovědnost za škody nebo ztráty způsobené používáním této jednotky nebo za nároky třetích stran.

Informace o recyklaci

Všechny zbytečné obaly byly vynechány. Snažili jsme se vyrobit obal tak, aby se dal snadno rozdělit na dva materiály: karton (zadní strana) a plast (zásobník, který drží USB flash disk na místě). Celý obal výrobku se skládá z materiálů, které lze recyklovat a znovu použít, pokud je oddělí specializovaná firma. Dodržujte místní předpisy týkající se likvidace obalových materiálů a starého zařízení.

(Obal) výrobku je opatřen symboly a kódy, které vám pomohou správně roztřídit jednotlivé (obalové) součásti pro účely recyklace.

Shoda



Tento výrobek splňuje normy na ochranu zdraví, bezpečnosti a životního prostředí pro výrobky prodávané v Evropském hospodářském prostoru. Výrobek je vyroben v souladu s ustanoveními směrnic EMC a RoHS (elektromagnetická kompatibilita a omezení nebezpečných látek). S cílem omezit dopad na životní prostředí a převzít větší zodpovědnost za planetu, na které žijeme, splňuje výrobek omezení SVHC (látky vzbuzující mimořádné obavy) a REACH (registrace a hodnocení, povolování a omezování chemických látek) regulované Evropskou unií.



Tento výrobek splňuje zákonné požadavky na bezpečnost výrobků ve Velké Británii. Značka UKCA (UK Conformity Assessment) je určena speciálně pro výrobky uváděné na trh ve Spojeném království, včetně Anglie, Skotska, Walesu a Severního Irska.



Tento výrobek je v souladu s pravidly FCC, oddíl 15. Použití podléhá následujícím dvěma podmínkám:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.
2. Toto zařízení musí akceptovat veškeré přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Výrobek byl testován a shledán vyhovujícím limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou určeny k zajištění přiměřené ochrany před škodlivým rušením v obytné instalaci. Výrobek generuje a využívá radiofrekvenční energii a může ji potenciálně vyzařovat. Pokud není výrobek instalován a používán v souladu s návodem k použití, může způsobit škodlivé rušení rádiové komunikace. Nelze však zaručit, že v konkrétní instalaci nedojde k rušení. Pokud tento výrobek způsobuje škodlivé rušení příjmu rozhlasového a televizního vysílání, které lze zjistit jeho zapnutím a vypnutím, doporučujeme uživateli, aby se pokusil rušení odstranit jedním nebo více z následujících opatření: Přesměrujte nebo přesuňte přijímací anténu. Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem. 3. Připojte zařízení k zásuvce v jiném obvodu, než ke kterému je připojen přijímač. Poradte se s dodavatelem nebo se zkušeným rozhlasovým či televizním technikem.

Kanada:

Toto digitální zařízení třídy B splňuje všechny požadavky kanadských předpisů týkajících se zařízení způsobujících rušení.

Společenská odpovědnost firem

Výrobce tohoto výrobku je držitelem certifikátu RBA (Responsible Business Alliance). To znamená, že tento výrobek byl navržen a vyroben v komunitě, která dodržuje etickou udržitelnost a usiluje o ochranu zdraví, bezpečnosti a práv pracovníků a životního prostředí, v němž pracují. Výrobce dodržuje pravidla vycházející mimo jiné z kodexu chování Mezinárodní organizace práce (ILO) Organizace spojených národů a Všeobecné deklarace lidských práv. Mezi hlavní zásady spojené se společenskou odpovědností firem patří:

- Zákaz diskriminace
- Zákaz dětské práce
- Povinná minimální mzda
- Omezení počtu hodin, které musí zaměstnanci odpracovat
- Zákaz nucených prací
- Bezpečné pracovní prostředí
- Opatření proti korupci

Skutečnost, že výrobek Philips je vyráběn v souladu s hodnotami společenské odpovědnosti podniku, kdy se od dodavatele očekávají přísné standardy, přispívá k důstojnému a respektujícímu zacházení se zaměstnanci, kteří se na výrobě výrobku podílejí.

Deutsch

Einführung

Herzlichen Dank für Ihre Kauf. Es ist uns wichtig, dass Sie gute Erfahrungen mit diesem Produkt machen.

Lieber Besitzer eines Philips-Produkts,

herzlichen Dank für Ihr Vertrauen in Philips und Ihren Kauf eines USB-Sticks von Philips. Dieser USB-Stick ist eine ausgezeichnete Lösung, um Ihre Dateien mühelos zu speichern und zu teilen. Er arbeitet nach dem Plug-and-Play-Prinzip. Dieser Stick ist so gestaltet, dass er über lange Zeit ausgezeichnete Leistung bietet.

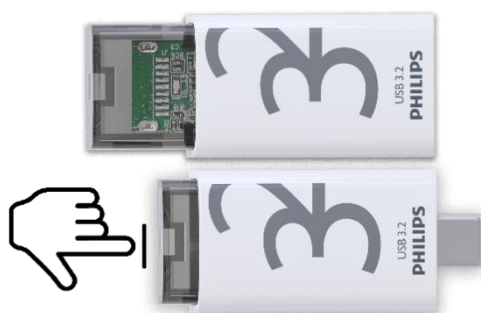
Wir vertrauen darauf, so Ihre Bedürfnisse zu erfüllen.

Sie haben ein Recht auf Schutz über eines unserer ausgedehnten Garantie- und Service-Netzwerke. Wenn Sie Fragen zu diesem USB-Stick haben, dann wenden Sie sich an den Laden, in dem Sie das Produkt gekauft haben. Senden Sie eine e-Mail an philips@leligroup.eu oder besuchen Sie www.philips.com/support.

Wir bitten Sie diese Gebrauchsanleitung gründlich durchzulesen, bevor Sie das Produkt verwenden.

- **Modellnummern:**
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- **Beschreibung:** Philips USB-Stick 32 GB USB-C Click
- **Kapazität:** 32 - 512 GB
- **Schnittstelle:** USB 3.2 Gen 1

Verwendung



5. Drücken Sie auf die farbige, transparente Seite des USB-Sticks und der USB-C-Stecker erscheint.
2. Stecken Sie den USB-Stick in den USB-C-Anschluss Ihres Geräts.
3. Sie können jetzt Daten vom und auf den USB-C-Stick lesen und schreiben.

4. Nehmen Sie den USB-Stick nicht aus dem USB-C-Anschluss des Geräts, während Sie kopieren oder speichern. Ein plötzliches Trennen eines USB-Geräts, während Daten darauf geschrieben werden, könnte entsprechende Beschädigung des USB-Geräts und/oder der übertragenen Daten verursachen.

Das USB-Laufwerk auswerfen

Wenn Sie Dateien auf das USB-C-Laufwerk kopiert haben, kann es sein, dass der Kopiervorgang nicht vollständig abgeschlossen ist. Um sicher zu sein, dass Sie den Prozess beendet haben, müssen Sie das USB-Laufwerk mit den folgenden Schritten sicher auswerfen.

- **Computer mit Windows 7 und höher:**

1. Gehen Sie zu „Dieser PC“.
2. Rechtsklicken Sie auf das USB-Laufwerk.
3. Wählen Sie „Auswerfen“.
4. Nachdem die Meldung „Hardware kann sicher entfernt werden“ erschienen ist, nehmen Sie das USB-Flash-Laufwerk aus dem USB-Anschluss des Computers.

- **Mac OS 9.0 und höher:**

1. Ziehen Sie das Laufwerkssymbol zum „Papierkorb“.
2. Nachdem Sie bestätigt haben, dass das USB-Stick im Stand-by ist, entfernen Sie den USB-Stick vom USB-Anschluss Ihres Computers.

- **Smartphones und Tablets mit USB-C-Anschluss**

Der Stecker muss vollständig in den USB-C-Anschluss Ihres Smartphones/Tablets gesteckt werden. Wenn Sie eine Schutzkappe verwenden, kann es nötig sein, diese zunächst zu entfernen.

Die Art des Auswerfens hängt von der Marke/dem Gerät ab. Prüfen Sie das Handbuch Ihres Geräts daraufhin.

Das USB-Laufwerk formatieren

Durch das Formatieren des USB-Laufwerks können Sie das Dateisystem festlegen und die zuvor auf dem Laufwerk gespeicherten Daten schnell löschen. Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, wenn Sie das USB-Laufwerk formatieren möchten.

1. Gehen Sie zu „Dieser PC“.
2. Rechtsklicken Sie auf das USB-Laufwerk.
3. Wählen Sie „Formatieren...“.
4. Wählen Sie das gewünschte Dateisystem aus und wählen Sie dann „Start“.

Denken Sie daran, dass Sie beim Formatieren des USB-Laufwerks alle Daten auf dem USB-Laufwerk löschen und diese Daten nicht wiederhergestellt werden können.

Unterstützung

- USB 2.0-, USB 3.0-, USB 3.1- und USB 3.2-Anschlüsse
- Windows® 7 und höher
- Mac OS 9.0 und höher
- Linux 2.4.0 und höher
- iOS 9.0 und höher
- Android 4.0 und höher

Anmerkungen

Das USB-Flash-Laufwerk funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn es an einen Computer angeschlossen ist, der hochgefahren, neu gestartet oder aus dem Ruhemodus geholt wurde. Trennen Sie das USB-Flash-Laufwerk immer vom Computer, bevor Sie einen dieser Vorgänge durchführen.

Nutzen Sie das USB-Laufwerk nicht an Orten:

- mit extrem hohen oder niedrigen Temperaturen
- mit Vibrationen
- die korrosiven Gasen ausgesetzt sind
- die staubig oder schmutzig sind
- die sehr feucht sind
- die direktem Sonnenlicht ausgesetzt sind

Stromverbrauch im Standby-Modus: < 100 mA.

Unsere Produktgarantie beschränkt sich ausschließlich auf das USB-Flash-Laufwerk selbst bei normalem Gebrauch in Übereinstimmung mit dieser Gebrauchsanleitung in der angegebenen oder empfohlenen Systemumgebung. Für Dienstleistungen, die von Dritten erbracht werden, wie z. B. die Benutzerunterstützung, gelten diese Einschränkungen ebenfalls.

Das Unternehmen übernimmt keine Haftung für Schäden oder Verluste, die sich aus der Verwendung dieses Geräts ergeben, oder für Ansprüche Dritter.

Recycling-Informationen

Es wurde auf alle unnötigen Verpackungen verzichtet. Wir haben versucht, die Verpackung so zu gestalten, dass sie leicht in zwei Materialien getrennt werden kann: Karton (Rückseite) und Kunststoff (Schale, die den USB-Stick hält). Alle Produktverpackungen bestehen aus Materialien, die recycelt und wiederverwendet werden können, wenn sie von einem spezialisierten Unternehmen getrennt werden. Beachten Sie die örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Verpackungsmaterial und Altgeräten.

Die Verpackung/das Produkt ist mit Symbolen und Codes gekennzeichnet, die Ihnen helfen sollen, die verschiedenen (Verpackungs-)Komponenten für das Recycling richtig zu sortieren.

Konformität



Dieses Produkt entspricht den Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltschutznormen für Produkte, die innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums verkauft werden. Das Produkt wurde in Übereinstimmung mit den Bestimmungen der EMV- und RoHS-Richtlinien (elektromagnetische Verträglichkeit und Beschränkung gefährlicher Stoffe) hergestellt. Um die Auswirkungen auf die Umwelt zu verringern und mehr Verantwortung für die Erde, auf der wir leben, zu übernehmen, erfüllt das Produkt die Beschränkungen der SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe) und der REACH-Verordnung (Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe) der Europäischen Union.



Dieses Produkt entspricht den gesetzlichen Anforderungen an die Produktsicherheit in Großbritannien. Die UKCA-Kennzeichnung (UK Conformity Assessment) ist speziell für Produkte bestimmt, die im Vereinigten Königreich, einschließlich England, Schottland, Wales und Nordirland, vermarktet werden.



Dieses Produkt entspricht den FCC-Bestimmungen, Teil 15. Die Nutzung unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

1. Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und
2. Dieses Gerät muss gegen alle ankommenden Störungen unempfindlich sein, einschließlich solcher, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

Das Produkt wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz gegen funktechnische Störungen bei einer Anlage in einer Wohnumgebung bieten. Das Produkt erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese ausstrahlen. Wenn das Produkt nicht in Übereinstimmung mit der Gebrauchsanleitung installiert und verwendet wird, kann es schädliche Störungen des Funkverkehrs verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Produkt schädliche Störungen beim Radio- und Fernsehempfang verursacht, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störungen mit einer oder mehreren der folgenden Maßnahmen zu beseitigen: Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder platzieren Sie sie anders. Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger. Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die nicht mit dem Stromkreis verbunden ist, an den der Empfänger angeschlossen ist. Wenden Sie sich an den Lieferanten oder einen erfahrenen Radio- oder Fernsehtechniker.

Kanada:

Dieses digitale Gerät der Klasse B erfüllt alle Anforderungen der kanadischen Vorschriften über Geräte, die Interferenzen verursachen.

Sozial-verantwortliches Unternehmen

Der Hersteller dieses Produkts ist nach dem Standard der Responsible Business Alliance (RBA) zertifiziert. Das bedeutet, dass dieses Produkt in einer Gemeinschaft entwickelt und hergestellt wurde, die sich an ethische Nachhaltigkeit hält und sich um den Schutz der Gesundheit, der Sicherheit und der Rechte der Mitarbeitenden sowie der Umwelt, in der sie arbeiten, bemüht. Der Hersteller hält sich an die Regeln, die u. a. auf dem Verhaltenskodex der Internationalen Arbeitsorganisation der Vereinten Nationen (ILO) und der Allgemeinen Erklärung der Menschenrechte basieren. Zu den wichtigsten Grundsätzen im Zusammenhang mit der sozialen Verantwortung der Unternehmen gehören:

- keine Diskriminierung
- keine Kinderarbeit
- gesetzlicher Mindestlohn
- Begrenzung der Personalarbeitsstunden
- keine Zwangsarbeit
- sichere Arbeitsumgebung
- Maßnahmen zur Korruptionsbekämpfung

Die Tatsache, dass das Philips-Produkt im Einklang mit den Werten der sozialen Verantwortung des Unternehmens hergestellt wird, wobei hohe Standards von den Lieferanten erwartet werden, trägt dazu bei, dass die an der Herstellung des Produkts beteiligten Personen fair und mit Würde und Respekt behandelt werden.

Español

Introducción

Gracias por su compra. Nos parece importante que tenga una buena experiencia con este producto.

Apreciado propietario de un producto Philips:

Muchas gracias por su confianza en Philips y la compra de una de nuestras memorias USB. Esta memoria es una solución excelente para guardar y traspasar sus archivos fácilmente. Funciona de acuerdo con el principio de plug-and-play. La memoria está diseñada para que tenga unas prestaciones extraordinarias y que dure mucho.

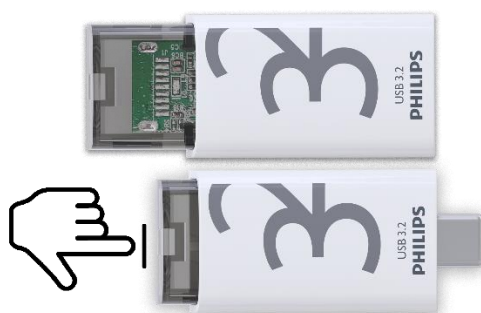
Confiamos en que cumplirá con sus necesidades.

Usted está protegido por una de nuestras amplias garantías y redes de servicio técnico. Si tiene preguntas sobre esta memoria USB, póngase en contacto con la tienda donde compró el producto. Envíe un mensaje por correo electrónico a philips@leligroup.eu o visite www.philips.com/support.

Le invitamos a que lea con atención este manual de instrucciones del usuario antes de usar el producto.

- **Números de modelo:**
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- **Descripción:** Memoria USB 32GB Click Philips
- **Capacidad:** 32 - 512 GB
- **Interfaz:** USB 3.2 Gen 1

Uso



6. Empuje el lado transparente de color de la memoria y aparecerá el conector USB-C.
2. Conecte la memoria al puerto USB-C de su dispositivo.
3. Ahora puede leer y escribir datos de y a la memoria USB-C.

4. No retire la memoria USB del puerto USB-C del aparato mientras está copiando y guardando datos. Es posible que una extracción repentina de un dispositivo USB mientras se están copiando datos pueda provocar daños en el dispositivo USB o en los datos que se están copiando.

Desconexión de la memoria USB

Cuando se copian archivos en la memoria USB-C, es posible que el proceso de copia no se finalice completamente. Para estar seguro de que se ha finalizado el proceso, recomendamos seguir los siguientes pasos para desconectar de forma segura la memoria USB.

- **Ordenador con Windows 7 o superior:**

1. Vaya a «Este ordenador»
2. Haga clic con el botón derecho del ratón sobre la memoria USB.
3. Seleccione «Expulsar».
4. Una vez que aparezca el mensaje «el dispositivo se puede retirar de forma segura», retire la memoria USB del puerto USB del ordenador.

- **Mac OS 9.0 o superior:**

1. Lleve el icono de la memoria USB a la «papelera».
2. Una vez que se ha verificado que la memoria USB está en pausa, extraígalas del puerto USB del ordenador.

- **Móviles y tabletas con conector USB-C**

El conector debe introducirse completamente en la conexión USB-C del móvil o la tableta. Si utiliza una funda protectora, es posible que tenga que retirarla antes.

La manera de extraerlo varía según la marca y el dispositivo. Consulte el manual de instrucciones del dispositivo para conocer la forma adecuada.

Formateo de la memoria USB

Al formatear la memoria USB puede definir el sistema de archivos y borrar rápidamente los datos guardados previamente en la memoria. Siga las siguientes instrucciones si se desea formatear la memoria USB.

1. Vaya a «Este ordenador»
2. Haga clic con el botón derecho del ratón sobre la memoria USB.
3. Seleccione «Formatear...»
4. Seleccione el sistema de archivos que necesita y seleccione «Inicio».

Tenga en cuenta que con el formateo de la memoria USB, se borrarán todos sus datos y no se podrán recuperar.

Compatibilidad

- Puertos USB 2.0-, USB 3.0-, USB 3.1 y USB 3.2
- Windows® 7 o superior
- Mac OS 9.0 o superior
- Linux 2.4.0 o superior
- iOS 9.0 o superior
- Android 4.0 o superior

Notas

Es posible que la memoria USB no funcione bien si está conectada al ordenador mientras se está conectando, se está reiniciando o se despierta del modo en espera. Desconecte siempre la memoria USB del ordenador antes de ejecutar estos procesos.

No coloque la memoria en las siguientes ubicaciones:

- en temperaturas extremadamente bajas o altas
- con vibraciones
- expuesto a gases corrosivos
- en zonas llenas de polvo o suciedad
- en zonas muy húmedas
- expuesta a la luz del sol directa

Consumo energético en modo de espera: < 100 mA.

Nuestra garantía se restringe a la memoria USB en un uso normal y de acuerdo con las instrucciones de uso en los entornos de sistema especificados o recomendados. Las mismas limitaciones se aplican a los servicios ofrecidos por terceros, como el soporte al usuario.

La empresa no acepta ninguna responsabilidad por los daños o pérdidas ocurridas a consecuencia del uso de esta unidad o por reclamaciones de terceros.

Información de reciclaje

Hemos eliminado todo el embalaje innecesario. Hemos intentado hacer el embalaje de forma que se pueda separar fácilmente en dos materiales: cartón (lado posterior) y plástico (bandeja que sostiene en su sitio la memoria USB). Todo el embalaje del producto está hecho de materiales que se pueden reciclar y se pueden volver a utilizar si se separan por parte de una empresa especializada. Siga las normas locales con respecto a la eliminación de materiales de embalaje y dispositivos viejos.

(El embalaje de) el producto dispone de símbolos y códigos que le ayudan a separar correctamente los diferentes componentes (del embalaje), para su reciclaje.

Declaración de conformidad



Este producto cumple con las normas sanitarias, de seguridad y de protección del medio ambiente para los productos comercializados en el Espacio Económico Europeo. El producto se fabrica de acuerdo con las indicaciones recogidas en las directrices sobre compatibilidad electromagnética y limitación de sustancias peligrosas. Para limitar su impacto sobre el medio ambiente y asumir una mayor responsabilidad sobre nuestro planeta, el producto cumple con las limitaciones de sustancias altamente preocupantes y el registro y evaluación de una autorización y limitaciones respecto a las sustancias químicas, reguladas por la Unión Europea.



Este producto cumple con la normativa de seguridad de los productos del Reino Unido. La rotulación UKCA (Evaluación de conformidad del Reino Unido) está reservada específicamente para los productos que se comercializan en el Reino Unido, incluyendo Inglaterra, Escocia, Gales e Irlanda del Norte.



Este producto cumple con las normas FCC, apartado 15. Su uso está sujeto a las siguientes dos condiciones:

1. El aparato no puede generar interferencias nocivas y
2. El aparato debe aceptar todas las interferencias, incluso interferencias que puedan provocarle un funcionamiento no deseado.

El producto se ha probado y cumple con los límites para los aparatos digitales de la clase B, de acuerdo con las normas de la sección 15 del FCC. Estos valores límites tienen por objeto proporcionar una protección razonable contra las interferencias nocivas en un entorno de instalación doméstica. El producto genera y utiliza energía de radiofrecuencia y puede emitirla. Si el producto no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones de uso, puede generar interferencias nocivas en las radiocomunicaciones. No se garantiza que no se produzcan interferencias en ciertas instalaciones. Si este producto genera interferencias nocivas para la recepción de radio y televisión, lo que se puede verificar conectándolo y desconectándolo, se recomienda al usuario que eliminar dichas interferencias con una o varias de las siguientes medidas: Apuntar la antena receptora en otra dirección o cambiarla de ubicación. Incrementar la distancia entre el dispositivo y el receptor. Conectar el dispositivo en un enchufe que tenga un circuito diferente al del receptor. Consultar al proveedor o a un técnico experimentado de radio o televisión.

Canadá:

Este dispositivo digital de clase B cumple con todos los requisitos de la normativa canadiense relativa a las interferencias generadas por dispositivos.

Empresa socialmente responsable

El fabricante de este producto cuenta con el certificado para la norma RBA (Alianza de empresas responsables). Esto supone que el producto se ha diseñado y producido en una sociedad que se atiene a la sostenibilidad ética y tiene por objetivo proteger la salud, seguridad y derechos de sus trabajadores y del entorno en el que trabajan. El fabricante cumple con las normas basadas, entre otras, en el código de conducta de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) de las Naciones Unidas y en la Declaración Universal de Derechos Humanos. Los principios más importantes relativos a la empresa socialmente responsable son, entre otros:

- no a la discriminación
- no al trabajo infantil
- salario mínimo legal
- limitación de las horas laborales del personal
- no al trabajo forzado
- entorno de trabajo seguro
- medidas contra la corrupción

El hecho de que el producto de Philips se fabrique de acuerdo con las normas para una empresa socialmente responsable, donde se esperan normas exigentes del proveedor, contribuye al tratamiento justo de los empleados que participan en la fabricación del producto, con dignidad y respeto.

Français

Introduction

Nous vous remercions pour votre achat. Il est important pour nous que vous ayez une bonne expérience avec ce produit.

Cher client Philips,

Nous vous remercions de la confiance que vous accordez à la marque et pour l'achat d'une clé USB Philips. Cette clé USB est une excellente solution pour stocker et échanger vos fichiers sans effort. Elle fonctionne selon le principe « plug-and-play ». Cette clé est conçue pour offrir d'excellentes performances et une durée de vie plus longue.

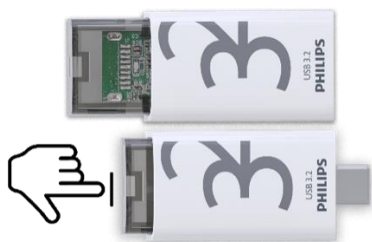
Nous sommes convaincus qu'elle répondra à vos besoins.

Vous avez droit à une protection grâce à l'une de nos garanties complètes et à l'un de nos réseaux de services. Si vous avez des questions concernant cette clé USB, veuillez contacter le magasin où vous avez acheté le produit, envoyez un e-mail à philips@leligroup.eu ou visitez le site www.philips.com/support.

Nous vous demandons de lire attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit.

- **Numéros de modèle :**
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- **Description :** Flashdrive 32 Go USB-C Click de Philips
- **Capacité :** 32 - 512GB
- **Interface :** USB 3.2 Gen 1

Gebruik



1. Appuyez sur la face transparente colorée de la clé USB et le connecteur USB-C sortira.
2. Connectez la clé USB au port USB-C de votre appareil.
3. Vous pouvez maintenant lire et écrire des données vers et depuis la clé USB-C

4. Ne retirez pas la clé USB du port USB-C de l'appareil pendant la copie et l'enregistrement des données. Il est possible que le retrait brusque d'un dispositif USB pendant la retranscription des données puisse endommager le dispositif USB et/ou les données en cours de transfert.

Déconnexion de la clé USB

Lors de la copie de fichiers sur la clé USB-C, il se peut que le processus de copie des données ne soit pas entièrement terminé. Pour vous assurer que le processus est terminé, il est recommandé de déconnecter la clé USB en toute sécurité en procédant comme suit.

- **Ordinateur avec Windows 7 et supérieur :**

1. Allez sur « Ce PC ».
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur la clé USB.
3. Sélectionnez « Ejecter ».
4. Une fois que le message « Le matériel peut être retiré en toute sécurité » apparaît, retirez la clé USB du port USB de l'ordinateur.

- **Mac OS 9.0 et supérieur :**

1. Faites glisser l'icône du lecteur vers la « Corbeille ».
2. Après avoir confirmé que la clé USB est en veille, retirez-la du port USB de l'ordinateur.

- **Smartphones et tablettes avec connecteur USB-C**

Le connecteur doit être entièrement inséré dans le port USB-C de votre smartphone/tablette. Si vous utilisez une coque de protection, vous devrez peut-être la retirer au préalable

La méthode d'éjection varie selon la marque/l'appareil. Veuillez-vous référer au manuel de votre appareil pour connaître la bonne façon de procéder.

Formatage de la clé USB

En formatant la clé USB, vous pouvez définir le système de fichiers et effacer rapidement les données précédemment stockées sur la clé. Pour formater la clé USB, suivez les instructions ci-dessous.

1. Allez sur « Ce PC ».
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur la clé USB.
3. Sélectionnez « Formater...»
4. Sélectionnez le système de fichiers dont vous avez besoin, puis sélectionnez « Démarrer ».

Il faut savoir que lorsque vous formatez la clé USB, vous effacez toutes les données qu'elle contient et que ces données ne peuvent pas être récupérées.

Support

- Ports USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 et USB 3.2
- Windows® 7 et supérieur
- Mac OS 9.0 et supérieur
- Linux 2.4.0 et supérieur
- iOS 9.0 et supérieur
- Android 4.0 et supérieur

Remarques

La clé USB peut ne pas fonctionner correctement si elle est connectée à un ordinateur lorsque celui-ci est démarré, redémarré ou sorti du mode veille. Déconnectez toujours la clé USB de l'ordinateur avant d'effectuer l'une de ces opérations.

Ne rangez pas la clé dans les endroits suivants :

- Qui ont des températures extrêmement élevées ou basses
- Qui subissent des vibrations
- Qui sont exposés à des gaz corrosifs
- Qui sont poussiéreuses ou sales
- Qui sont très humides
- Qui sont exposés à la lumière directe du soleil

Consommation électrique en mode veille : < 100 mA.

La garantie de notre produit se limite uniquement à la clé USB elle-même dans le cadre d'une utilisation normale, conformément aux présentes instructions, dans l'environnement système spécifié ou recommandé. Ces limitations s'appliquent également aux services fournis par des tiers, tels que l'assistance aux utilisateurs.

L'entreprise n'assume aucune responsabilité pour les dommages ou les pertes résultant de l'utilisation de cette clé USB ou pour les réclamations de tiers.

Informations relatives au recyclage

Tous les emballages inutiles ont été supprimés. Nous avons essayé de faire en sorte que l'emballage puisse être facilement séparé en deux matériaux : le carton (dos) et le plastique (plateau qui maintient la clé USB en place). Tout l'emballage du produit est composé de matériaux qui peuvent être recyclés et réutilisés s'ils sont séparés par une entreprise spécialisée. Respectez les réglementations locales concernant la mise au rebut des matériaux d'emballage et des anciens appareils.

(L'emballage du) produit est marqué de symboles et de codes pour vous aider à trier correctement les différents composants (de l'emballage) à des fins de recyclage.

Conformité



Ce produit est conforme aux normes de santé, de sécurité et de protection de l'environnement pour les produits vendus dans l'Espace Économique Européen. Le produit est fabriqué conformément aux dispositions imposées par les directives CEM et RoHS (Compatibilité électromagnétique et restriction des substances dangereuses). Afin de réduire l'impact sur l'environnement et d'assumer une plus grande responsabilité pour la terre sur laquelle nous vivons, le produit est conforme aux restrictions SVHC (Substances of Very High Concern) et REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals) réglementées par l'Union européenne.



Ce produit est conforme aux exigences légales du Royaume-Uni en matière de sécurité des produits. Le marquage UKCA (UK Conformity Assessment) est spécifiquement destiné aux produits commercialisés au Royaume-Uni, y compris en Angleterre, en Écosse, au Pays de Galles et en Irlande du Nord.



Ce produit est conforme aux règles de la FCC, partie 15. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles
2. Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles d'entraîner un fonctionnement indésirable.

Ce produit a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Le produit génère, utilise et peut émettre de l'énergie radioélectrique. Si le produit n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions d'utilisation, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si ce produit provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio et de la télévision, ce qui peut être déterminé en l'allumant et en l'éteignant, l'utilisateur est invité à essayer d'éliminer les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes : Réorientez ou déplacez l'antenne de réception. Augmentez la distance entre l'appareil et le récepteur. Connectez l'équipement à une prise de courant sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté. Consultez le revendeur ou un technicien radio ou télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.

Canada :

Cet appareil numérique de classe B est conforme à toutes les exigences de la réglementation canadienne relative aux équipements provoquant des interférences.

Responsabilité sociale de l'entreprise

Le fabricant de ce produit est certifié pour la norme Responsible Business Alliance (RBA). Cela signifie que ce produit est conçu et fabriqué dans une communauté qui adhère à la durabilité éthique et s'efforce de protéger la santé, la sécurité et les droits des travailleurs ainsi que l'environnement dans lequel ils travaillent. Le fabricant adhère à des règles fondées, entre autres, sur le code de conduite de l'Organisation internationale du travail (OIT) des Nations unies et sur la Déclaration universelle des droits de l'homme. Les principes clés liés à la responsabilité sociale de l'entreprise sont les suivants :

- Pas de discrimination
- Pas de travail des enfants
- Salaire minimum légal
- Limitation du nombre d'heures de travail du personnel
- Pas de travail forcé
- Environnement de travail sûr
- Mesures contre la corruption

Le fait que le produit Philips soit fabriqué conformément aux valeurs de responsabilité sociale de l'entreprise, où des normes élevées sont attendues du fournisseur, contribue au traitement équitable des travailleurs impliqués dans la production du produit, dans la dignité et le respect.

Magyar

Bevezetés

Köszönjük, hogy megvásárolta ezt a terméket. Számunkra fontos, hogy kedvező tapasztalatokat szerezzen erről a termékről.

Tisztelt Philips terméktulajdonos!

Köszönjük, hogy bizalmat szavazott a Philips termékének, és úgy döntött, hogy megvásárol egy Philips USB flash meghajtót. Ez az USB flash meghajtó kiváló megoldást kínál fájlok egyszerű tárolására és átvitelére. A termék működése az adott készülékbe való helyezéssel indul el. Ezt a meghajtót kiváló teljesítmény és hosszabb élettartam biztosítására tervezték.

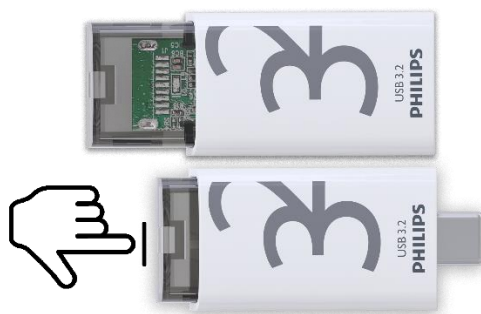
Biztosak vagyunk benne, hogy a termék megfelel az Ön igényeinek.

Átfogó garanciáink révén és szervizhálózatunkon keresztül Ön további támogatásra jogosult. Ha bármilyen kérdése van ezzel az USB flash meghajtóval kapcsolatban, forduljon ahhoz az üzlethez, ahol a terméket vásárolta. Esetleg küldjön elektronikus levelet a philips@leligroup.eu címre, vagy keresse fel a www.philips.com/support webhelyet.

A termék használatbavétele előtt figyelmesen olvassa el a jelen használati útmutatót.

- **Típuszámok:**
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- **Leírás:** Philips flash meghajtó 32GB USB – C Click
- **Kapacitás:** 32–512 GB
- **Csatlakozás:** USB 3.2 Gen 1

Használat



7. Nyomja meg a flash meghajtó színes átlátszó oldalát, és megjelenik az USB-C csatlakozó.
2. Csatlakoztassa a flash meghajtót a készülékén lévő USB-C porthoz.

3. Ez lehetővé teszi adatok beolvasását az USB-C flash meghajtóról, illetve arra adatok írását.
4. Az adatok másolása és mentése közben ne távolítsa el az USB flash meghajtót a készülék USB-C portjából. Ha adatok írása közben hirtelen eltávolítja az USB eszközt, az károsíthatja az USB eszközt és/vagy az átvitt adatokat.

Az USB meghajtó kihúzása

Amikor fájlokat másol az USB-C meghajtóra, előfordulhat, hogy az adatátviteli folyamat még nem fejeződött be. A folyamat teljesülésének biztosítása érdekében a következő műveletekkel ajánlott biztonságosan leválasztani az USB meghajtót.

- **Windows 7 és újabb verziójú operációs rendszerrel rendelkező számítógép esetében:**

1. Lépjen az „Ez a gép” elemre.
2. Jobb egérgombbal kattintson az USB meghajtóra.
3. Válassza a „Kiadás” lehetőséget.
4. „A hardver biztonságosan eltávolítható” üzenet megjelenésekor vegye ki az USB flash meghajtót a számítógép USB portjából.

- **Mac OS 9.0 és újabb verzió:**

1. Húzza át a meghajtó ikonját a „Lomtár” helyre.
2. Miután meggyőződött róla, hogy az USB flash meghajtó készenléti állapotban van, vegye ki az USB flash meghajtót a számítógép USB portjából.

- **USB-C csatlakozóval rendelkező okostelefonok, táblagépek**

A csatlakozót teljesen be kell dugni az okostelefon/táblagép USB-C portjába. Ha védőtokot használ, akkor azt először el kell távolítani.

A kiadás módja márkánként/eszközönként eltérő. A megfelelő módszert az adott készülék kézikönyve ismerteti.

Az USB meghajtó formázása

Az USB meghajtó formázásával meghatározhatja a fájlrendszert, és gyorsan törölheti a meghajtón korábban tárolt adatokat. A USB meghajtó formázásához kövesse az alábbi lépéseket.

1. Lépjen az „Ez a gép” elemre.
2. Jobb egérgombbal kattintson az USB meghajtóra.
3. Válassza a „Formázás...” lehetőséget.
4. Válassza ki a kívánt fájlrendszert, majd kattintson az „Indítás” gombra.

Kérjük, vegye figyelembe, hogy az USB meghajtó formázásakor az USB meghajtón lévő összes adat törlődik, és azokat nem lehet visszaállítani.

Támogatás

- USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 és USB 3.2 portok
- Windows® 7 és újabb verzió
- Mac OS 9.0 és újabb verzió
- Linux 2.4.0 és újabb verzió
- iOS 9.0 és újabb verzió
- Android 4.0 és újabb verzió

Megjegyzések

Előfordulhat, hogy az USB flash meghajtó nem megfelelően működik, ha azt rendszerindításkor, újraindításkor vagy alvó üzemmódból való kilépéskor csatlakoztatja a számítógéphez. Mindig válassza le az USB flash meghajtót a számítógépről, mielőtt műveletek bármelyikét végrehajtaná.

Ne helyezze a terméket a következőkkel jellemezhető helyekre:

- Szélsőségesen magas vagy alacsony hőmérséklet
- Erős vibráció
- Maró gázoknak való kitettség
- Por vagy szennyeződés
- Nagyon magas páratartalom
- Közvetlen napfénynek való kitettség

Készenléti áramfelvétel: < 100 mA.

Termékgaranciánk csak magára az USB flash meghajtóra korlátozódik a jelen használati útmutatónak megfelelő, a meghatározott vagy ajánlott rendszerkörnyezetben történő, normál használat esetén. Ugyanezek a korlátozások vonatkoznak külső felek által nyújtott szolgáltatásokra, például felhasználói támogatásra.

A vállalat nem vállal felelősséget az eszköz használatából eredő károkért vagy veszteségekért, illetve harmadik felek követelése miatt.

Újrahasznosításra vonatkozó információk

A termék felesleges csomagolást egyáltalán nem tartalmaz. A csomagolást igyekeztünk úgy kialakítani, hogy az két anyagra könnyen szétválasztható legyen: karton (hátlap) és műanyag (az USB flash meghajtót a helyén tartó tálca). A teljes termékcsomagolás – miután azokat erre szakosodott vállalat egymástól elválasztja – újrahasznosítható és újrafelhasználható anyagokból áll. Tartsa be a csomagolóanyagok és a régi eszközök ártalmatlanítására vonatkozó helyi előírásokat.

A termék (csomagolása) szimbólumokkal és kódokkal van ellátva, amelyek segítik a különböző (csomagolási) összetevők megfelelő, újrahasznosítási célú szétválogatását.

Megfelelőség



Ez a termék megfelel az Európai Gazdasági Térségben értékesített termékekre vonatkozó egészségügyi, biztonsági és környezetvédelmi szabványoknak. A terméket az elektromágneses kompatibilitásra vonatkozó EMC, valamint a veszélyes anyagok korlátozásával kapcsolatos RoHS irányelvek előírásainak megfelelően állítják elő. A környezeti hatások korlátozása és a bolygónkért való fokozott felelősségvállalás érdekében a termék megfelel az európai uniós szabályozás hatálya eső, a különös aggodalomra okot adó anyagokra vonatkozó SVHC és a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló REACH rendelet szerinti korlátozásoknak.



Ez a termék megfelel az Egyesült Királyság törvény által szabályozott, termékbiztonsági követelményeinek. Az Egyesült Királyságban a megfelelésértékelésre utaló UKCA védjegy kifejezetten az Egyesült Királyságban – beleértve Angliát, Skóciát, Walest és Észak-Írországot – forgalmazott termékekre vonatkozik.



Ez a termék megfelel az FCC szabályok 15. része előírásainak. A használatra az alábbi két feltétel vonatkozik:

1. Ez az eszköz nem okozhat káros interferenciát.
2. Ennek az eszköznek túlníe kell minden, az eszközre ható interferenciát, beleértve az esetlegesen nemkívánatos működést okozó interferenciákat is.

Ezt a terméket tesztelték, és megállapították, hogy az megfelel a „B” osztályú digitális készülékekre vonatkozó határértékeknek, az FCC szabályok 15. részével összhangban. Ezek a határértékek rendeltetésük szerint ésszerű védelmet nyújtanak a káros interferenciákkal szemben lakóövezetben való telepítéskor. A termék rádiófrekvenciás energiát állít elő és használ, illetve ilyen energiát potenciálisan sugározhat is. Ha a terméket nem a használati útmutatónak megfelelően telepítik és használják, az káros interferenciát okozhat a rádiókommunikációban. Nincs azonban garancia arra, hogy nem fordul elő interferencia a konkrét kiépítés esetén. Ha ez a termék káros, a termék ki-, illetve bekapcsolásával megállapítható interferenciát okoz rádió- és televízióadás vételében, a felhasználó számára javasolt, hogy próbálja meg az alábbi műveletek egyikének vagy akár többnek az alkalmazásával megszüntetni az interferenciát: 1. Tájéolja újra vagy helyezze át a vevőantennát. 2. Növelje az eszköz és a vevőegység közötti távolságot. 3. Csatlakoztassa az eszközt másik, a vevőegység csatlakozásától eltérő áramkörhöz tartozó csatlakozóaljzathoz. 4. Forduljon a szállítóhoz vagy egy tapasztalt rádió- vagy televíziótechnikushoz.

Kanada:

Ez a „B” osztályú digitális eszköz megfelel az interferenciát okozó berendezésekre vonatkozó kanadai szabályozások összes követelményének.

Vállalati társadalmi felelősségvállalás

Ennek a terméknek a gyártója az RBA (Responsible Business Alliance) szabvány szerinti tanúsítással rendelkezik. Ez azt jelenti, hogy ezt a terméket olyan közösségben tervezték és gyártották, amely megfelel az etikus fenntarthatóság követelményeinek, illetve törekszik a munkavállalók egészségének, biztonságának és jogainak megóvására, valamint a munkavégzés környezetének a védelmére. A gyártó a többek között az ENSZ Nemzetközi Munkaügyi Szervezetének (ILO) etikai kódexén és az Emberi Jogok Egyetemes Nyilatkozatán alapuló szabályokkal összhangban jár el. A vállalati társadalmi felelősségvállaláshoz kapcsolódó legfontosabb elvek a következők:

- A hátrányos megkülönböztetéstől való mentesség
- A gyermekmunka elutasítása
- Kötelező minimálbér
- A munkavállalók által teljesítendő munkaidő korlátozása
- A kényszermunka elutasítása
- Biztonságos munkakörnyezet
- A korrupció elleni intézkedések

A Philips termékek a vállalati társadalmi felelősségvállalási értékeknek megfelelően készülnek, egyúttal az elvárások szerint a beszállítók kötelesek szigorú normáknak megfelelni, ami hozzájárul a termékek gyártásában részt vevő munkavállalókkal szembeni tisztességes, méltányos és tiszteletteljes bánásmódhoz.

Italiano

Introduzione

Grazie per aver effettuato l'acquisto. Per noi è importante che la tua esperienza con il nostro prodotto sia positiva.

Gentile proprietario di questo prodotto della Philips,

Grazie per aver riposto la tua fiducia nella Philips, e per aver deciso di acquistare una sua chiavetta USB. Questa chiavetta USB è un'eccellente soluzione per archiviare e trasferire i file senza fatica. Funziona secondo il principio "plug-and-play". La chiavetta è stata progettata per garantire performance eccellenti, e per durare più a lungo.

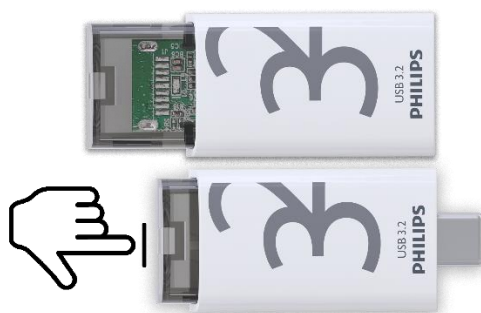
Siamo fiduciosi che soddisferà le tue esigenze.

Hai diritto a una copertura aggiuntiva che consiste in una delle nostre garanzie complete, e nella possibilità di rivolgerti alla nostra rete per ricevere assistenza. Se hai domande sulla chiavetta USB, contatta il negozio dove hai acquistato il prodotto, invia un'email all'indirizzo philips@leligroup.eu oppure visita il sito www.philips.com/support.

Leggi attentamente il manuale utente, prima di utilizzare il prodotto.

- **Numeri dei modelli:**
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- **Descrizione:** Chiavetta Philips da 32 GB Click USB-C
- **Capacità:** 32 – 512 GB
- **Interfaccia:** USB 3.2 Gen 1

Uso



1. Premi sul lato trasparente colorato della chiavetta, e apparirà il connettore USB-C.
2. Collega la chiavetta alla porta USB-C del tuo dispositivo.
3. Ora potrai leggere e scrivere dati da e sulla chiavetta USB-C.

4. Non rimuovere la chiavetta dalla porta USB-C del dispositivo durante la copia e il salvataggio dei dati. La rimozione improvvisa di un dispositivo USB mentre i dati vengono scritti su di esso potrebbe provocare danni al dispositivo USB stesso e/o ai dati trasferiti.

Scollegare la chiavetta USB

Quando si copiano dei file sulla chiavetta USB-C, è possibile che il processo di trasferimento dei dati non sia ancora stato completato. Per essere certi che il processo sia terminato, ti consigliamo di scollegare in modo sicuro la chiavetta USB seguendo questi step.

- **Computer con Windows 7 o versione successiva:**

1. Vai a “Questo PC”.
2. Clicca con il tasto destro del mouse sulla chiavetta USB.
3. Seleziona l’opzione “Espelli”.
4. Dopo che compare il messaggio “L’hardware può essere rimosso in modo sicuro”, potrai scollegare la chiavetta dalla porta USB del computer.

- **Mac OS 9.0 o versione successiva:**

1. Trascina l’icona della chiavetta nel “Cestino”.
2. Dopo che è stato confermato che la chiavetta è in modalità “stand-by”, è possibile rimuoverla dalla porta USB del computer.

- **Smartphone e tablet con connettore USB-C**

Il connettore deve essere inserito completamente nella porta USB-C dello smartphone o del tablet. Se si utilizza una copertura protettiva, potrebbe essere necessario prima rimuoverla.

Il metodo di espulsione varia a seconda del brand e del dispositivo interessati. Per individuare il metodo corretto da seguire consulta il manuale del tuo dispositivo.

Formattare la chiavetta USB

Formattando la chiavetta USB è possibile definire il “file-system”, e cancellare rapidamente i dati precedentemente memorizzati sulla chiavetta stessa. Se intendi procedere con la formattazione, segui le istruzioni riportate qui di seguito:

1. Vai a “Questo PC”.
2. Clicca con il tasto destro del mouse sulla chiavetta USB.
3. Seleziona “Formato...”
4. Scegli il file-system che desideri, poi seleziona “Avvia”.

Tieni presente che la formattazione della chiavetta USB comporta la cancellazione di tutti i dati in essa contenuti, e che questi ultimi non potranno più essere recuperati.

Assistenza

- Porte USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1, e USB 3.2;
- Windows® 7 e versioni successive;
- Mac OS 9.0 e versioni successive;
- Linux 2.4.0 e versioni successive;
- iOS 9.0 versioni successive;
- Android 4.0 versioni successive

Commenti

La chiavetta USB potrebbe non funzionare in modo corretto, quando è collegata a un computer che si trova in fase di avvio, riavvio o uscita dalla modalità di sospensione. Scollega sempre la chiavetta dal computer, prima di eseguire una qualsiasi di queste operazioni.

Non consentire mai che la chiavetta si trovi in una delle seguenti condizioni:

- Temperature estremamente elevate o basse;
- Vibrazioni elevate;
- Esposizione a gas corrosivi;
- Polvere o sporco;
- Molta umidità;
- Esposizione alla luce diretta del sole.

Consumo di energia in modalità “stand-by”: < 100 mA.

La garanzia del prodotto copre esclusivamente la chiavetta USB se utilizzata in modo normale, nel rispetto di quanto previsto in questo manuale di istruzioni, e nell’ambiente di sistema specificato o consigliato. Tali restrizioni si applicano anche ai servizi forniti da soggetti terzi, per esempio nell’ambito dell’assistenza agli utenti.

La società non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni o perdite che dovessero derivare dall’uso di questa chiavetta o per reclami proposti da soggetti terzi.

Informazioni sul riciclaggio

Tutti gli imballaggi non necessari sono stati omessi. Abbiamo cercato di realizzare la confezione in modo che sia facilmente separabile in due materiali distinti: cartone (sul retro), e plastica (la vaschetta che tiene in posizione il dispositivo USB). L’intero imballaggio del prodotto è costituito da materiali riciclabili e che possono essere riutilizzati, se separati da una società specializzata. Rispetta le normative locali in materia di smaltimento dei materiali di imballaggio e dei vecchi dispositivi.

L’imballaggio del prodotto e il dispositivo stesso recano simboli e codici che aiutano a differenziare nella maniera corretta i vari componenti dell’imballaggio ai fini del successivo riciclaggio.

Conformità



Il prodotto è conforme agli standard in materia di salute, sicurezza e protezione ambientale per i prodotti venduti all'interno dello Spazio Economico Europeo. È realizzato nel rispetto delle disposizioni previste dalle Direttive EMC e RoHS (compatibilità elettromagnetica e restrizione della circolazione delle sostanze pericolose). Per limitare l'impatto ambientale e assumersi maggiore responsabilità nei confronti del pianeta in cui viviamo il prodotto è conforme alle restrizioni SVHC (Sostanze estremamente problematiche) e REACH (Registrazione, Valutazione, Autorizzazione e Limitazione della circolazione delle sostanze chimiche) emanate dall'Unione Europea.



Il prodotto è conforme ai requisiti legali di sicurezza del Regno Unito. Il marchio UKCA ("UK Conformity Assessment") è previsto specificamente per i prodotti da immettere sul mercato del Regno Unito, Inghilterra, Scozia, Galles e Irlanda del Nord compresi.



Il prodotto è conforme alle norme FCC, sezione 15. L'uso è soggetto alle due condizioni seguenti:

1. Il dispositivo non provoca interferenze nocive;
2. Il dispositivo deve accettare tutte le interferenze ricevute, incluse quelle che possono causarne un funzionamento indesiderato.

Il prodotto è stato testato e ritenuto conforme ai limiti per un dispositivo digitale di Classe B, ai sensi della Sezione 15 degli Standard FCC. Tali limiti sono stati stabiliti al fine di fornire una protezione adeguata da interferenze nocive in un'installazione di tipo residenziale. Il prodotto genera e utilizza energia a radiofrequenza, e potenzialmente potrebbe irradiarla. Se il prodotto non viene installato e utilizzato nel rispetto delle istruzioni per l'uso, potrebbe causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non è possibile garantire che non ci saranno interferenze in un'installazione specifica. Se il prodotto causa interferenze dannose nella ricezione di radio e televisione che possono essere determinate in fase di sua accensione e spegnimento, l'utente è invitato a cercare di eliminare l'interferenza adottando una delle seguenti misure: 1. Riorientare o spostare l'antenna ricevente; 2. Aumentare la distanza tra il dispositivo e il ricevitore; 3. Collegare il dispositivo a una presa su un circuito diverso rispetto a quello cui è collegato il ricevitore; 4. Consultare il fornitore o un tecnico radiotelevisivo esperto.

Canada:

Il dispositivo digitale di Classe B è conforme a tutti i requisiti previste dalle normative canadesi in materia di apparecchiature che provochino interferenze.

Responsabilità Sociale d'Impresa

Il produttore di questo dispositivo è certificato per lo standard RBA (Responsible Business Alliance). Ciò significa che il prodotto è stato progettato e realizzato in una comunità che aderisce alla sostenibilità etica, e si impegna a proteggere la salute, la sicurezza e i diritti dei lavoratori, e la salubrità dell'ambiente in cui operano. Il produttore rispetta le regole che si fondano, tra le altre cose, sul Codice di Condotta dell'Organizzazione Internazionale del Lavoro (OIL) delle Nazioni Unite, e sulla Dichiarazione Universale dei Diritti Umani. I principi chiave associati alla responsabilità sociale d'impresa comprendono:

- il divieto di discriminazione;
- il divieto di lavoro minorile;
- il rispetto del salario minimo obbligatorio;
- il rispetto del limite al numero di ore di lavoro richieste al personale;
- il divieto di lavoro forzato;
- la sicurezza sul posto di lavoro;
- la previsione di misure di contrasto alla corruzione.

Il fatto che il prodotto della Philips sia stato realizzato nel rispetto dei valori della responsabilità sociale d'impresa, che prevede l'osservanza di standard rigorosi da parte del fornitore, contribuisce al trattamento equo, nonché nell'applicazione dei principi di dignità e di rispetto nei confronti dei dipendenti coinvolti nella fabbricazione del dispositivo stesso.

Polski

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Zależy nam, aby nasi klienci byli z niego zadowoleni.

Drogi właścicielu produktu Philips!

Dziękujemy za zaufanie firmie Philips i podjęcie decyzji o zakupie pamięci flash USB marki Philips. Pamięć flash USB doskonale nadaje się do łatwego przechowywania i przenoszenia plików. Działa zgodnie z zasadą „plug-and-play”. Pamięć zaprojektowano z myślą o znakomitej wydajności i długiej żywotności.

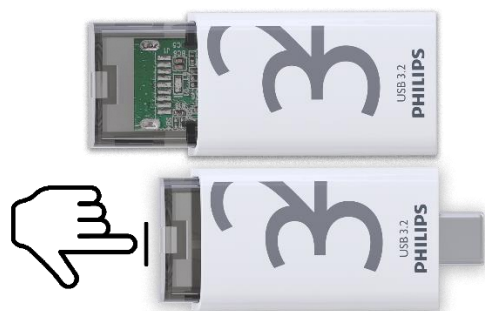
Jesteśmy przekonani, że spełni ona Twoje wymagania.

Przysługuje Ci prawo do dodatkowej ochrony produktu dzięki jednej z naszych kompleksowych gwarancji oraz sieci serwisowej. Wszelkie pytania dotyczące pamięci flash USB należy kierować do sklepu, w którym ją zakupiono. Wyślij e-mail na adres philips@leligroup.eu lub odwiedź stronę www.philips.com/support.

Przed rozpoczęciem użytkowania produktu zapoznaj się z niniejszą instrukcją obsługi.

- Numery modeli:
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- Opis: Pamięć flash Philips 32 GB USB-C Click
- **Pojemność:** od 32 do 512 GB
- **Interfejs:** USB 3.2 Gen 1

Użytkowanie



8. Naciśnij kolorową, przezroczystą część obudowy pamięci flash, aby wysunąć złącze USB-C.
2. Podłącz pamięć flash do gniazda USB-C urządzenia.
3. Możesz teraz odczytywać dane z pamięci flash USB-C i zapisywać je na niej.
4. Nie odłączaj pamięci flash USB od gniazda USB-C urządzenia podczas kopiowania i zapisywania danych. Odłączenie urządzenia USB podczas zapisu

na nim danych może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia USB i/lub przesyłanych danych.

Odłączanie pamięci USB

Jeśli kopiujesz dane na pamięć USB-C, może zdarzyć się, że, mimo zakończenia procesu ich kopiowania proces przesyłania danych do pamięci jeszcze trwa. Aby mieć pewność, że przesyłanie danych zakończyło się, zalecamy odłączyć pamięć USB w sposób bezpieczny, wykonując następujące czynności.

- **Komputer z systemem Windows 7 lub nowszym:**

1. Przejdź do „Ten komputer”.
2. Kliknij pamięć USB na liście prawym przyciskiem myszy.
3. Wybierz polecenie „Wysuń”.
4. Gdy pojawi się komunikat „Sprzęt może być bezpiecznie usunięty”, odłącz pamięć flash USB od gniazda USB komputera.

- **Mac OS 9.0 lub nowszy:**

1. Przeciągnij ikonę dysku do kosza.
2. Po potwierdzeniu, że pamięć flash USB jest w trybie gotowości, odłącz ją od portu USB komputera.

- **Smartfony i tablety ze złączem USB-C**

Starannie podłącz złącze do gniazda USB-C smartfona / tabletu. Jeśli używasz obudowy ochronnej, być może trzeba będzie ją zdjąć z urządzenia przed podłączeniem pamięci.

Metoda „wysuwania” pamięci zależy od marki/urządzenia. Prawidłową metodę można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia.

Formatowanie pamięci USB

Formatując pamięć USB, można określić jej system plików i szybko usunąć dane dotychczas zapisane na pamięci. Jeśli chcesz sformatować pamięć USB, wykonaj niżej opisane czynności.

1. Przejdź do „Ten komputer”.
2. Kliknij pamięć USB na liście prawym przyciskiem myszy.
3. Wybierz „Formatuj...”.
4. Wybierz system plików, jaki chcesz mieć na pamięci USB, a następnie wybierz „Rozpocznij”.

Pamiętaj, że formatowanie pamięci USB usunie wszystkie zapisane na nim dane w sposób nieodwracalny – nie będzie można ich odzyskać.

Obsługiwane urządzenia i systemy

- Gniazda USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 i USB 3.2
- Windows® 7 i nowszy
- Mac OS 9.0 i nowszy
- Linux 2.4.0 i nowszy
- iOS 9.0 i nowszy
- Android 4.0 i nowszy

Uwagi

Pamięć flash USB może nie działać prawidłowo, jeśli zostaje podłączona do komputera, w chwili gdy jest on uruchamiany, restartowany lub wychodzi z trybu uśpienia. Przed wykonaniem takich czynności należy zawsze odłączyć pamięć flash USB od komputera.

Nie należy wystawiać pamięci na poniższe warunki:

- Skrajnie wysokie lub niskie temperatury
- Silne drgania
- Obecność gazów żrących
- Miejsca zakurzone, zapyłone lub brudne
- Miejsca bardzo wilgotne
- Bezpośrednie światło słoneczne

Pobór prądu w trybie gotowości: < 100 mA.

Nasza gwarancja na produkt jest ograniczona wyłącznie do samej pamięci flash USB pod warunkiem jej normalnego użytkowania w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi i określonym w niej lub w zalecanej środowisku systemowym. Ograniczenia te mają zastosowanie również w przypadku usług świadczonych przez osoby trzecie, np. usług wsparcia technicznego dla użytkownika.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody lub straty wynikające z użytkowania tego urządzenia ani za roszczenia osób trzecich.

Informacje o recyklingu

Produkt nie ma zbędnych elementów opakowania. Postaraliśmy się, aby opakowanie można było łatwo podzielić na dwa materiały: karton (tylna część opakowania) i tworzywo sztuczne (tacka trzymająca pamięć flash USB). Całość opakowania produktu składa się z materiałów, które nadają się do recyklingu i ponownego wykorzystania, jeśli zostaną oddzielone przez wyspecjalizowaną firmę. Należy przestrzegać obowiązujących lokalnie przepisów dotyczących utylizacji materiałów opakowaniowych i zużytego sprzętu.

Produkt (jego opakowanie) jest opatrzone symbolami i kodami, które ułatwiają prawidłowe sortowanie różnych elementów (opakowania) w celu ich recyklingu.

Zgodność z przepisami



Ten produkt spełnia wymagania norm dotyczących zdrowia, bezpieczeństwa i ochrony środowiska obowiązujących dla produktów sprzedawanych na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego. Produkt jest wytwarzany zgodnie z przepisami nałożonymi przez dyrektywy EMC i RoHS (ws. kompatybilności elektromagnetycznej oraz ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych). Ze względu na chęć ograniczenia naszego wpływu na środowisko i wzięcia większej odpowiedzialności za naszą planetę produkt spełnia wymagania ograniczeń SVHC (nałożonych na substancje budzące duże obawy) i REACH (rozporządzenia ws. rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i ograniczania substancji chemicznych) regulowanych przepisami prawa Unii Europejskiej.



Ten produkt spełnia wymagania prawa Wielkiej Brytanii w zakresie bezpieczeństwa produktów. Znak UKCA (UK Conformity Assessment) jest nadawany produktom wprowadzanym do obrotu na terenie Wielkiej Brytanii, w tym w Anglii, Szkocji, Walii i Irlandii Północnej.



Ten produkt spełnia wymagania przepisów działu 15 Regulaminu FCC obowiązujących w USA. Użytkowanie urządzenia dozwolone jest pod dwoma warunkami:

1. Urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń.
2. Urządzenie musi przyjąć i znieść wszelkie zakłócenia, włącznie z zakłóceniami, które mogą powodować jego niepożądane działanie.

Na podstawie wyników badań technicznych uznano, że produkt ten spełnia wymagania przepisów FCC określone dla urządzeń cyfrowych klasy „B” (FCC Rules, Part 15, Class B). Celem takich ograniczeń jest stosowna ochrona przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach budynków mieszkalnych. Produkt wytwarza, wykorzystuje lub może emitować energię w paśmie częstotliwości radiowych. Jeżeli produkt nie zostanie zainstalowany i nie będzie użytkowany zgodnie z instrukcją obsługi, może powodować szkodliwe zakłócenia łączności radiowej. Nie można także zagwarantować, że w danej instalacji nie powstaną żadne zakłócenia. Jeżeli produkt powoduje szkodliwe zakłócenia pracy odbiorników radiowych lub telewizyjnych, co można stwierdzić, wyłączając i ponownie włączając produkt, zaleca się, aby użytkownik spróbował ograniczyć takie zakłócenia, stosując poniższe sposoby:

1. Zmiana kierunku lub umiejscowienia anteny odbiorczej.
2. Zwiększenie odległości między produktem i odbiornikiem.
3. Podłączenie produktu do gniazdka elektrycznego zasilanego z innego obwodu niż obwód zasilający odbiornik.
4. Zasięgnięcie porady u sprzedawcy lub doświadczonego technika RTV.

Kanada:

To urządzenie cyfrowe klasy B spełnia wszystkie wymagania kanadyjskich przepisów w sprawie urządzeń powodujących zakłócenia.

Spółeczna odpowiedzialność biznesu

Producent tego produktu uzyskał certyfikat zgodności ze standardem RBA (Responsible Business Alliance). Oznacza to, że ten produkt zaprojektowano i wyprodukowano w otoczeniu społeczności, która przestrzega zasad etycznych zrównoważonego rozwoju oraz dąży do ochrony zdrowia, bezpieczeństwa i praw pracowników, jak również środowiska, w którym osoby te pracują. Producent przestrzega zasad opartych m.in. na kodeksie etyki Międzynarodowej Organizacji Pracy (ILO) Organizacji Narodów Zjednoczonych oraz Powszechnej Deklaracji Praw Człowieka. Kluczowe zasady społecznej odpowiedzialności biznesu obejmują:

- zaniechanie dyskryminacji
- zakaz pracy dzieci
- obowiązkową płacę minimalną
- ograniczenia dotyczące liczby godzin pracy
- zakaz pracy przymusowej
- bezpieczne środowisko pracy
- zwalczanie korupcji

Fakt, że produkt Philips jest wytwarzany zgodnie z wartościami społecznej odpowiedzialności biznesu, w ramach których dostawcy mają obowiązek przestrzegać surowych norm, przyczynia się do sprawiedliwego traktowania pracowników biorących udział w wytwarzaniu produktu, podchodząc do nich z szacunkiem i szanując ich godność.

Português

Introdução

Obrigado pela sua compra. É importante para nós que tenha uma experiência positiva com este produto.

Caro proprietário de um produto Philips,

Obrigado por ter depositado a sua confiança na Philips e por ter decidido comprar uma unidade *flash* USB da Philips. Esta unidade *flash* USB é uma excelente solução para armazenar e transferir facilmente os seus ficheiros. Funciona de acordo com o sistema *plug-and-play*. Esta unidade foi concebida para proporcionar um excelente desempenho e durar mais tempo.

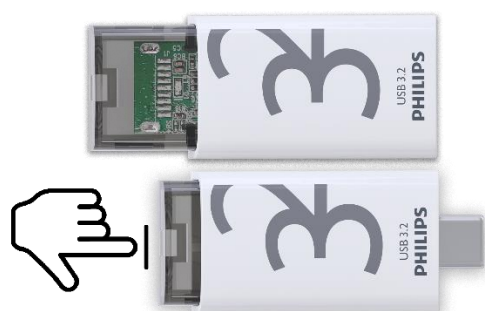
Estamos confiantes de que irá satisfazer as suas necessidades.

Tem direito a cobertura adicional através de uma das nossas garantias e redes de serviços abrangentes. Se tiver alguma dúvida sobre esta unidade *flash* USB, contacte a loja onde adquiriu o produto. Envie uma mensagem de correio eletrónico para philips@leligroup.eu ou visite www.philips.com/support.

Leia atentamente este manual do utilizador antes de utilizar o produto.

- **Números de modelo:**
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- **Descrição:** Unidade *flash* Philips 32GB USB-C *Click*
- **Capacidade:** 32 - 512GB
- **Interface:** USB 3.2 Geração 1

Uso



1. Prima o lado transparente colorido da unidade flash e o conector USB-C aparecerá.
2. Ligue a unidade *flash* à porta USB-C do seu dispositivo.
3. Pode agora ler e escrever dados de e para a unidade *flash* USB-C

4. Não retire a unidade *flash* USB da porta USB-C do dispositivo enquanto estiver a copiar e a guardar dados. A remoção repentina de um dispositivo USB enquanto os dados estão a ser gravados pode causar danos no dispositivo USB e/ou nos dados que estão a ser transferidos.

Desligar a unidade USB

Quando estiver a copiar ficheiros para a unidade USB-C, é possível que o processo de transferência de dados ainda não esteja totalmente concluído. Para garantir que o processo está concluído, recomenda-se que desligue a unidade USB em segurança, seguindo os passos seguintes.

- **Computador com Windows 7 e superior:**

1. Aceda a "Este PC".
2. Clique com o botão direito do rato na unidade USB.
3. Selecione "Ejetar".
4. Depois de aparecer a mensagem "O *hardware* pode ser removido em segurança", retire a unidade *flash* USB da porta USB do computador.

- **Mac OS 9.0 e superior:**

1. Arraste o ícone da unidade para o "Lixo".
2. Depois de confirmar que a unidade *flash* USB está em modo de espera, retire a unidade *flash* USB da porta USB do computador.

- **Smartphones e tablets com conetor USB-C**

O conetor deve ser totalmente inserido na porta USB-C do seu *smartphone/tablet*. Se utilizar uma capa protetora, pode ser necessário removê-la primeiro

O método de ejeção difere consoante a marca/dispositivo. Consulte o manual do seu dispositivo para obter o método correto.

Formatar a unidade USB

Ao formatar a unidade USB, pode definir o sistema de ficheiros e apagar rapidamente os dados anteriormente armazenados na unidade. Siga as instruções abaixo se pretender formatar a unidade USB.

1. Aceda a "Este PC".
2. Clique com o botão direito do rato na unidade USB.
3. Selecione "Formatar..."
4. Selecione o sistema de ficheiros pretendido e, em seguida, selecione "Iniciar".

Tenha em atenção que, ao formatar a unidade USB, irá apagar todos os dados existentes na unidade USB e estes não podem ser recuperados.

Suporte

- Portas USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 e USB 3.2
- Windows® 7 e superior
- Mac OS 9.0 e superior
- Linux 2.4.0 e superior
- iOS 9.0 e superior
- Android 4.0 e superior

Comentários

A unidade *flash* USB pode não funcionar corretamente se estiver ligada a um computador quando este estiver a ser iniciado, reiniciado ou a sair do modo de suspensão. Desligue sempre a unidade *flash* USB do computador antes de efetuar qualquer uma destas operações.

Não coloque a unidade nos seguintes locais:

- Temperaturas extremamente altas ou baixas
- Vibrações fortes
- Expostos a gases corrosivos
- Empoeirados ou sujos
- Muito húmidos
- Expostos à luz solar direta

Consumo de energia em *standby*: < 100 mA.

A garantia do nosso produto está limitada apenas à própria unidade *flash* USB em condições normais de utilização, de acordo com este manual de instruções, no ambiente de sistema especificado ou recomendado. Estas restrições também se aplicam aos serviços prestados por terceiros, como o apoio ao utilizador.

A empresa não aceita qualquer responsabilidade por danos ou perdas resultantes da utilização desta unidade ou por reclamações de terceiros.

Informações de reciclagem

Todas as embalagens desnecessárias foram omitidas. Tentámos fazer com que a embalagem seja fácil de separar em dois materiais: cartão (parte de trás) e plástico (tabuleiro que mantém a unidade *flash* USB no lugar). Toda a embalagem do produto é constituída por materiais que podem ser reciclados e reutilizados se forem separados por uma empresa especializada. Respeite os regulamentos locais relativos à eliminação de materiais de embalagem e equipamento antigo.

A embalagem do produto tem símbolos e códigos que ajudam a separar corretamente os vários componentes (da embalagem), para efeitos de reciclagem.

Conformidade



Este produto está em conformidade com as normas de saúde, segurança e proteção ambiental para produtos vendidos no Espaço Económico Europeu. O produto é fabricado em conformidade com as disposições impostas pelas diretivas EMC e RoHS (compatibilidade eletromagnética e restrição de substâncias perigosas). Para limitar o impacto ambiental e assumir uma maior responsabilidade pelo planeta em que vivemos, o produto está em conformidade com a restrição de SVHC (*Substances of Very High Concern* - Substâncias que Suscitam Elevada Preocupação) e REACH (*Registration and Evaluation and Authorization and Restriction of Chemicals* - Registo e Avaliação e Autorização e Restrição de Substâncias Químicas) regulamentadas pela União Europeia.



Este produto está em conformidade com os requisitos legais de segurança dos produtos do Reino Unido. A marca UKCA (*UK Conformity Assessment*) destina-se especificamente a produtos colocados no mercado do Reino Unido, incluindo Inglaterra, Escócia, País de Gales e Irlanda do Norte.



Este produto está em conformidade com as normas da FCC, secção 15. A utilização está sujeita às duas condições seguintes:

1. Este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais.
2. Este dispositivo tem de aceitar todas as interferências recebidas, incluindo interferências que possam causar um funcionamento indesejado.

O produto foi testado e está em conformidade com os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Normas da FCC. Estes limites destinam-se a proporcionar uma proteção razoável contra interferências nocivas numa instalação residencial. O produto gera e utiliza energia de radiofrequência e pode potencialmente irradiá-la. Se o produto não for instalado e utilizado de acordo com as instruções de utilização, pode causar interferências nocivas nas comunicações via rádio. No entanto, não existe qualquer garantia de que não haverá interferências numa instalação específica. Se este produto causar interferências prejudiciais na receção de rádio e televisão, o que pode ser determinado ligando-o e desligando-o, o utilizador é encorajado a tentar eliminar as interferências através de uma ou mais das seguintes medidas: Reorientar ou deslocar a antena de receção. Aumentar a distância entre o dispositivo e o recetor. Ligar o equipamento a uma tomada num circuito diferente daquele a que o recetor está ligado. Consultar o fornecedor ou um técnico de rádio ou televisão experiente.

Canadá:

Este dispositivo digital de Classe B está em conformidade com todos os requisitos dos regulamentos canadianos relativos a equipamento causador de interferências.

Responsabilidade Social da Empresa

O fabricante deste produto está certificado pela norma RBA (*Responsible Business Alliance* - Aliança de Empresas Responsáveis). Isto significa que este produto foi concebido e produzido numa comunidade que adere à sustentabilidade ética e que se esforça por proteger a saúde, a segurança e os direitos dos trabalhadores e o ambiente em que trabalham. O fabricante cumpre as regras baseadas, entre outros, no código de conduta da Organização Internacional do Trabalho (OIT) das Nações Unidas e na Declaração Universal dos Direitos do Homem. Os princípios-chave associados à responsabilidade social das empresas incluem:

- Não-discriminação
- Proibição do trabalho infantil
- Salário mínimo obrigatório
- Limites ao número de horas que o pessoal tem de trabalhar
- Proibição de trabalho forçado
- Ambiente de trabalho seguro
- Medidas contra a corrupção

O facto de o produto Philips ser fabricado de acordo com os valores de responsabilidade social da empresa, em que se esperam padrões rigorosos do fornecedor, contribui para o tratamento justo dos funcionários envolvidos no fabrico do produto, com dignidade e respeito.

Română

Introducere

Vă mulțumim pentru achiziția dvs. Este important pentru noi să aveți o experiență pozitivă cu acest produs.

Stimate deținător de produs Philips,

Vă mulțumim că aveți încredere în Philips și că ați decis să achiziționați o unitate flash USB Philips. Această unitate flash USB este o soluție excelentă pentru stocarea și transferul fără efort al fișierelor. Principiul de funcționare este Plug-and-Play. Această unitate este proiectată să ofere performanțe excelente și durabilitate sporită.

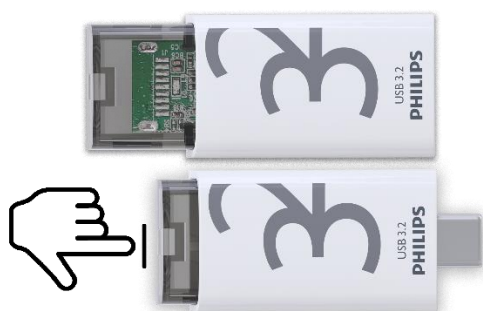
Avem convingerea că va satisface cerințele dumneavoastră.

Aveți dreptul la o garanție suplimentară prin intermediul uneia dintre garanțiile noastre cuprinzătoare și a rețelelor de servicii. Dacă aveți întrebări despre această unitate flash USB, vă rugăm să contactați magazinul de unde ați achiziționat produsul. Trimiteți un e-mail la philips@leligroup.eu sau vizitați www.philips.com/support.

Vă rugăm să citiți cu atenție acest manual de utilizare înainte de a utiliza produsul.

- **Numere de model:**
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- **Descriere:** Unitate flash Philips 32GB USB-C Click
- **Capacitate:** 32 - 512 GB
- **Interfață:** USB 3.2 Gen 1

Utilizare



9. Apăsați pe partea transparentă colorată a unității flash și va apărea conectorul USB-C.
2. Conectați unitatea flash la portul USB-C al dispozitivului.
3. Acum puteți citi și scrie date pe și de pe unitatea flash USB-C.

4. Nu scoateți unitatea flash USB din portul USB-C al dispozitivului în timp ce copiați și salvați date. Scoaterea bruscă a unui dispozitiv USB în timp ce datele sunt scrise pe acesta poate cauza deteriorarea dispozitivului USB și/sau a datelor transferate.

Deconectarea unității USB

Când copiați fișiere pe unitatea USB-C, este posibil ca procesul de transfer de date să nu fie complet finalizat. Pentru a vă asigura că ați finalizat procesul, se recomandă deconectarea în siguranță a unității USB efectuând pașii următori.

- **Computer cu Windows 7 și versiuni ulterioare:**

1. Accesați „This PC” (Acest PC).
2. Faceți clic dreapta pe unitatea USB.
3. Selectați „Eject” (Scoatere).
4. După ce apare mesajul „Hardware can be safely remove” (Hardware-ul poate fi scos în siguranță), scoateți unitatea flash USB din portul USB al computerului.

- **Mac OS 9.0 și versiuni ulterioare:**

1. Trageți pictograma unității în „Recycle Bin” (Coș de reciclare).
2. După confirmarea faptului că unitatea flash USB este în standby, scoateți unitatea flash USB din portul USB al computerului.

- **Smartphone-uri/tablete cu conector USB-C.**

Conectorul trebuie introdus complet în portul USB-C al smartphone-ului/tabletei. Dacă utilizați un capac de protecție, poate fi necesar să îl îndepărtați mai întâi.

Metoda de scoatere diferă în funcție de marcă/dispozitiv. Consultați manualul dispozitivului pentru metoda corectă.

Formatarea unității USB

Prin formatarea unității USB, puteți defini sistemul de fișiere și puteți șterge rapid datele stocate anterior în unitate. Urmăriți instrucțiunile de mai jos dacă doriți să formatați unitatea USB.

1. Accesați „This PC” (Acest PC).
2. Faceți clic dreapta pe unitatea USB.
3. Selectați „Format” (Formatare)
4. Selectați sistemul de fișiere de care aveți nevoie, apoi selectați „Start”.

Rețineți că, atunci când formatați unitatea USB, veți șterge toate datele de pe unitatea USB și aceste date nu pot fi recuperate.

Suport

- Porturi USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 și USB 3.2
- Windows® 7 și versiuni ulterioare
- Mac OS 9.0 și versiuni ulterioare
- Linux 2.4.0 și versiuni ulterioare
- iOS 9.0 și versiuni ulterioare
- Android 4.0 și versiuni ulterioare

Comentarii

Este posibil ca unitatea flash USB să nu funcționeze corect dacă este conectată la un computer atunci când este pornită, repornită sau iese din modul de repaus. Deconectați întotdeauna unitatea flash USB de la computer înainte de a efectua oricare dintre aceste operații.

Nu amplasați unitatea în următoarele locații:

- Temperaturi extrem de ridicate sau scăzute
- Vibrații puternice
- Expusă la gaze corozive
- Praf sau murdărie
- Umezeală mare
- Expusă la lumina directă a soarelui

Consum de energie în standby: < 100 mA.

Garanția produsului nostru este limitată numai la unitatea flash USB în sine, în condiții de utilizare normală, în conformitate cu acest manual de instrucțiuni, în mediul de sistem specificat sau recomandat. Pentru serviciile furnizate de o terță parte, cum ar fi asistența pentru utilizatori, se aplică, de asemenea, aceste restricții.

Compania nu își asumă nicio răspundere pentru daunele sau pierderile rezultate din utilizarea acestei unități sau pentru pretențiile terților.

Informații privind reciclarea

Toate ambalajele inutile au fost omise. Am încercat să facem ambalajul astfel încât să fie ușor de separat în două materiale: carton (spate) și plastic (tava care ține unitatea flash USB în poziție). Întregul ambalaj al produsului constă din materiale care pot fi reciclate și reutilizate dacă sunt separate de o companie specializată. Respectați reglementările locale privind eliminarea materialelor de ambalare și a echipamentelor vechi.

Produsul (și/sau ambalajul său) este prevăzut cu simboluri și coduri care vă ajută să sortați în mod corespunzător diferitele (ambalaje) componente, în scopul reciclării.

Conformitate



Acest produs respectă standardele de sănătate, siguranță și protecție a mediului pentru produsele vândute în Spațiul Economic European. Produsul este fabricat în conformitate cu prevederile impuse de directivele EMC și RoHS (compatibilitatea electromagnetică și restricționarea substanțelor periculoase). Pentru a limita impactul asupra mediului și pentru a ne asuma mai multă responsabilitate pentru planeta pe care trăim, produsul respectă restricțiile privind SVHC (substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită) și REACH (înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice) reglementate de Uniunea Europeană.



Acest produs este conform cu cerințele legale privind siguranța produselor din Marea Britanie. Marca UKCA (UK Conformity Assessment) este destinată în mod specific produselor introduse pe piață în Regatul Unit, inclusiv Anglia, Scoția, Țara Galilor și Irlanda de Nord.



Acest produs respectă regulile FCC, secțiunea 15. Utilizarea este supusă următoarelor două condiții:

1. Acest dispozitiv nu poate cauza interferențe dăunătoare.
2. Acest dispozitiv trebuie să accepte toate interferențele recepționate, inclusiv interferențe care pot cauza o funcționare nedorită.

Produsul a fost testat și s-a constatat că respectă limitele pentru o clasă de dispozitive digitale, în conformitate cu partea 15 din Normele FCC. Aceste limite sunt destinate să ofere o protecție rezonabilă împotriva interferențelor dăunătoare într-o instalație rezidențială. Produsul generează și utilizează energie de radiofrecvență și aceasta poate radia. Dacă produsul nu este instalat și utilizat în conformitate cu instrucțiunile de utilizare, acesta poate cauza interferențe dăunătoare comunicațiilor radio. Totuși, nu există nicio garanție că nu vor exista interferențe într-o anumită instalație. În cazul în care acest produs cauzează interferențe dăunătoare în recepția radio și TV, care pot fi determinate prin pornirea și oprirea acestuia, utilizatorul este încurajat să încerce să elimine interferența prin intermediul uneia sau a mai multor dintre măsurile următoare: Reorientați sau deplasați antena de recepție. Măriți distanța dintre dispozitiv și receptor.

3. Conectați echipamentul la o priză de pe un circuit diferit de cel la care este conectat receptorul. Consultați furnizorul sau un tehnician radio sau TV cu experiență.

Canada:

Acest dispozitiv digital de clasa B respectă toate cerințele reglementărilor canadiene privind echipamentele care cauzează interferențe.

Responsabilitatea socială corporatistă

Producătorul acestui produs este certificat pentru standardul RBA (Responsible Business Alliance). Acest lucru înseamnă că acest produs este proiectat și produs într-o comunitate care aderă la sustenabilitate etică și se străduiește să protejeze sănătatea, siguranța și drepturile lucrătorilor și mediul în care lucrează. Producătorul respectă normele bazate, printre altele, pe codul de conduită al Organizației Internaționale a Muncii (OIM) al Organizației Națiunilor Unite și pe Declarația Universală a Drepturilor Omului. Principiile cheie asociate cu responsabilitatea socială corporatistă includ:

- Nediscriminarea
- Fără munca copiilor
- Salariu minim obligatoriu
- Este necesar să se limiteze numărul de ore de lucru ale personalului
- Fără muncă forțată
- Mediul de lucru sigur
- Măsuri împotriva corupției

Faptul că produsul Philips este fabricat în conformitate cu valorile de responsabilitate socială corporatistă, în care se așteaptă standarde stricte de la furnizor, contribuie la tratamentul echitabil al angajaților implicați în fabricarea produsului, cu demnitate și respect.

Slovenčina

Úvod

Ďakujeme vám za váš nákup. Je pre nás dôležité, aby ste mali s týmto produktom dobré skúsenosti.

Vážený majiteľ produktu Philips,

ďakujeme, že dôverujete spoločnosti Philips a rozhodli ste sa kúpiť USB flash disk od Philips. Tento USB flash disk je vynikajúcim riešením na bezproblémové ukladanie a prenášanie vašich súborov. Funguje na základe princípu plug-and-play. Disk je navrhnutý tak, aby poskytoval vynikajúci výkon a dlhú životnosť.

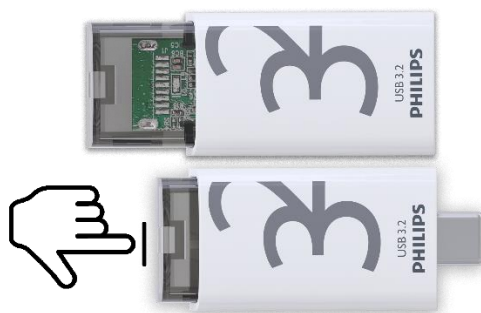
Sme presvedčení, že bude spĺňať vaše požiadavky.

Máte nárok na dodatočné krytie prostredníctvom jednej z našich komplexných záruk a servisných sietí. Ak máte akékoľvek otázky týkajúce sa tohto USB flash disku, obráťte sa na obchod, v ktorom ste produkt zakúpili. Pošlite e-mail na adresu philips@leligroup.eu alebo navštívte stránku www.philips.com/support.

Pred použitím produktu si dôkladne prečítajte tento návod na obsluhu.

- Čísla modelov:
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- Opis: Philips flash disk 32GB USB-C Click
- Funkcia: 32 - 512GB
- Rozhranie: USB 3.2 Gen 1

Použitie



10. Stlačte farebnú priehľadnú stranu flash disku a objaví sa konektor USB-C.
2. Pripojte flash disk k portu USB-C vášho zariadenia.
3. Teraz môžete čítať a zapisovať údaje do a z jednotky USB-C flash disk.
4. Počas kopírovania a ukladania údajov nevyberajte USB flash disk z portu USB-C zariadenia. Náhle vybratie zariadenia USB počas zapisovania údajov naň by mohlo spôsobiť poškodenie zariadenia USB a/alebo prenášaných údajov.

Odpojte jednotku USB

Keď kopírujete súbory na jednotku USB-C, je možné, že proces prenosu údajov ešte nie je úplne dokončený. Aby ste sa uistili, že ste proces dokončili, odporúča sa bezpečne odpojiť jednotku USB pomocou nasledujúcich krokov.

- **Počítač so systémom Windows 7 a vyšším:**

1. Prejdite na položku „Tento počítač“.
2. Kliknite pravým tlačidlom myši na jednotku USB.
3. Vyberte možnosť „Vytiahnuť“.
4. Po zobrazení správy „Hardvér možno bezpečne odstrániť“ vyberte USB flash disk z portu USB počítača.

- **Mac OS 9.0 a vyšší:**

1. Potiahnite ikonu disku do „Košá“.
2. Po potvrdení, že USB flash disk je v pohotovostnom režime, vyberte USB flash disk z portu USB počítača.

- **Smartfóny a tablety s konektorom USB-C**

Konektor musí byť úplne zasunutý do portu USB-C smartfónu/tabletu. Ak používate ochranný kryt, môže byť potrebné ho najprv odstrániť.

Spôsob vysunutia sa líši podľa značky/zariadenia. Správnu metódu nájdete v návode na obsluhu zariadenia.

Naformátujte jednotku USB

Naformátovaním jednotky USB môžete definovať systém súborov a rýchlo vymazať údaje predtým uložené na jednotke. Ak chcete naformátovať jednotku USB, postupujte podľa nasledujúcich pokynov.

1. Prejdite na položku „Tento počítač“.
2. Kliknite pravým tlačidlom myši na jednotku USB.
3. Vyberte položku „Formátovať...“.
4. Vyberte požadovaný súborový systém a potom vyberte položku „Spustiť“.

Upozorňujeme, že pri formátovaní jednotky USB vymažete všetky údaje na jednotke USB a tieto údaje sa nedajú obnoviť.

Podpora

- Porty USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 a USB 3.2
- Windows® 7 a vyšší
- Mac OS 9.0 a vyšší
- Linux 2.4.0 a vyšší
- iOS 9.0 a vyšší
- Android 4.0 a vyšší

Poznámky

USB flash disk nemusí fungovať správne, ak je pripojená k počítaču, keď sa spúšťa, rešartuje alebo prechádza z režimu spánku. Pred vykonaním ktorejkoľvek z týchto operácií vždy odpojte USB flash disk od počítača.

Disk nevystavujte týmto podmienkam:

- Extrémne vysoké alebo nízke teploty
- Silné vibrácie
- Korozívne plyny
- Prašné alebo znečistené prostredie
- Veľmi vlhké prostredie
- Priame slnečné žiarenie

Spotreba energie v pohotovostnom režime: < 100 mA.

Záruka na náš produkt je obmedzená len na samotný USB flash disk pri bežnom používaní v súlade s týmto návodom na obsluhu v uvedenom alebo odporúčanom prostredí systému. Na služby poskytované treťou stranou, ako je napríklad podpora používateľa, sa tieto obmedzenia vzťahujú tiež.

Spoločnosť nenesie žiadnu zodpovednosť za škody alebo straty vyplývajúce z používania tohto zariadenia alebo za nároky tretích strán.

Informácie o recyklácii

Všetky nepotrebné obaly boli vynechané. Snažili sme sa vytvoriť obal tak, aby sa dal ľahko rozdeliť na dva materiály: kartón (zadná strana) a plast (zásobník, ktorý drží USB flash disk na mieste). Celý obal produktu pozostáva z materiálov, ktoré sa dajú recyklovať a opätovne použiť, ak ich oddelí špecializovaná spoločnosť. Dodržiavajte miestne predpisy týkajúce sa likvidácie obalových materiálov a starých zariadení.

(Obal) produktu je vybavený symbolmi a kódmi, ktoré vám pomôžu správne roztriediť jednotlivé (obalové) komponenty na účely recyklácie.

Zhoda



Tento produkt je v súlade s normami na ochranu zdravia, bezpečnosti a životného prostredia pre produkty predávané v rámci Európskeho hospodárskeho priestoru. Produkt je vyrobený v súlade s ustanoveniami uloženými smernicami EMC a RoHS (elektromagnetická kompatibilita a obmedzenie nebezpečných látok). S cieľom obmedziť vplyv na životné prostredie a prevziať väčšiu zodpovednosť za planétu, na ktorej žijeme, produkt spĺňa obmedzenia SVHC (látky vzbudzujúce veľmi veľké obavy) a REACH (registrácia a hodnotenie a autorizácia a obmedzovanie chemických látok), ktoré upravuje Európska únia.



Tento produkt je v súlade s právnymi požiadavkami Spojeného kráľovstva na bezpečnosť produktov. Značka UKCA (UK Conformity Assessment) je určená špeciálne pre produkty uvedené na trh v Spojenom kráľovstve vrátane Anglicka, Škótska, Walesu a Severného Írska.



Tento produkt je v súlade s pravidlami FCC, článok 15. Používanie podlieha nasledujúcim dvom podmienkam:

1. Toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie.
2. Toto zariadenie musí akceptovať všetky prijímané rušenia vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť neželanú prevádzku.

Produkt bol testovaný a vyhovuje limitom pre digitálne zariadenie triedy B podľa článku 15 pravidiel FCC. Tieto limity sú určené tak, aby poskytovali primeranú ochranu pred škodlivými poruchami pri inštalácii v obytných priestoroch. Produkt generuje a využíva rádiovú frekvenciu a môže ju potenciálne vyžarovať. Ak produkt nie je nainštalovaný a používaný v súlade s návodom na použitie, môže spôsobiť škodlivé rušenie rádiovkej komunikácie. Neexistuje však žiadna záruka, že v konkrétnej inštalácii nedôjde k rušeniu. Ak tento produkt spôsobuje škodlivé rušenie príjmu rozhlasového a televízneho vysielania, ktoré možno zistiť zapnutím a vypnutím, používateľovi sa odporúča, aby sa pokúsil odstrániť rušenie jedným alebo viacerými z nasledujúcich opatrení: Zmeňte orientáciu alebo premiestnite prijímaciu anténu. Zväčšiť vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom. 3. Pripojte zariadenie do zásuvky v inom obvode, než je obvod, do ktorého je pripojený prijímač. Poradte sa s dodávateľom alebo skúseným rádiovým alebo televíznym technikom.

Kanada:

Toto digitálne zariadenie triedy B spĺňa všetky požiadavky kanadských predpisov týkajúcich sa zariadení spôsobujúcich rušenie.

Spoločenská zodpovednosť spoločnosti

Výrobca tohto produktu je držiteľom certifikátu pre štandard RBA (Responsible Business Alliance). To znamená, že tento produkt je navrhnutý a vyrobený v komunite, ktorá dodržiava etickú udržateľnosť a snaží sa chrániť zdravie, bezpečnosť a práva pracovníkov a prostredie, v ktorom pracujú. Výrobca dodržiava pravidlá založené okrem iného na kódexe správania Medzinárodnej organizácie práce (ILO) Organizácie Spojených národov a Všeobecnej deklarácii ľudských práv. Medzi hlavné zásady spojené so spoločenskou zodpovednosťou podnikov patria:

- Nediskriminácia
- Zákaz detskej práce
- Povinná minimálna mzda
- Obmedzenie počtu hodín, ktoré musia zamestnanci odpracovať
- Zákaz nútenej práce
- Bezpečné pracovné prostredie
- Opatrenia proti korupcii

Skutočnosť, že produkt spoločnosti Philips sa vyrába v súlade s hodnotami spoločenskej zodpovednosti podniku, kde sa od dodávateľa očakávajú prísne normy, prispieva k spravodlivému zaobchádzaniu so zamestnancami, ktorí sa podieľajú na výrobe produktu, s dôstojnosťou a rešpektom.

Türkçe

Giriş

Alışverişiniz için teşekkür ederiz. Bu ürünle ilgili olumlu bir deneyim yaşamanız bizim için önemlidir.

Sayın Philips ürünü sahibi,

Philips'e güvendiğiniz ve bir Philips USB flaş bellek satın almaya karar verdiğiniz için teşekkür ederiz. USB flaş bellek, dosyalarınızı çabasız bir şekilde depolamak ve aktarmak için mükemmel çözümdür. Tak-çalıştır esasına göre çalışır. Bu flaş bellek, mükemmel performans sağlamak üzere ve uzun süre dayanacak şekilde tasarlanmıştır.

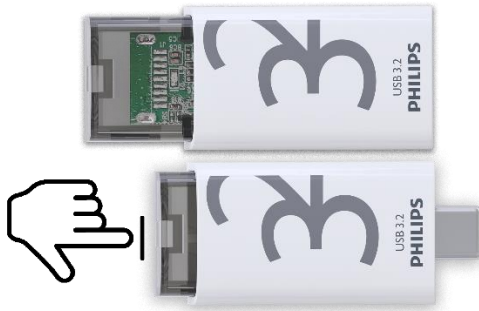
Gereksinimlerinizi karşılayacağımızdan eminiz.

Kapsamlı garantilerimiz ve hizmet ağlarımızdan biri aracılığıyla ek kapsam alma hakkına sahipsiniz. Bu USB flaş bellek ile ilgili sorularınız varsa lütfen ürünü satın aldığınız mağaza ile iletişime geçin. philips@leligroup.eu adresine e-posta gönderin veya www.philips.com/support adresini ziyaret edin.

Ürünü kullanmadan önce lütfen bu kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun.

- **Model numaraları:**
FM32FD175B | FM64FD175B | FM12FD175B | FM25FD175B | FM51FD175B
- **Açıklama:** Philips flaş bellek 32GB USB-C Click
- **Kapasite:** 32 - 512GB
- **Arayüz:** USB 3.2 Gen 1

Kullanım



11. Flaş belleğin renkli şeffaf tarafına bastırın, USB-C konektör belirecektir.
2. Flaş belleği cihazınızın USB-C bağlantı noktasına bağlayın.
3. Artık USB-C flaş belleğinize ve flaş belleğinizden okuma ve yazma işlemleri yapabilirsiniz.

4. Veri kopyalama ve kaydetme işlemi sürerken USB flaş belleği cihazın USB-C bağlantı noktasından çıkarmayın. Veriler yazılırken bir USB cihazının aniden çıkarılması, USB cihaza ve/veya aktarılmakta olan verilere hasar verebilir.

USB sürücünün çıkarılması

USB-C sürücüyü dosya kopyalarken, veri aktarım işleminin henüz tam olarak bitmemiş olması olasıdır. İşlemi tamamladığınızdan emin olmak için, USB sürücüyü aşağıdaki adımları izleyerek güvenli şekilde çıkarmanız önerilir.

- **Windows 7 ve üstü kullanan bilgisayar:**

1. “Bu PC”ye gidin.
2. USB sürücüyü sağ tıklayın.
3. “Çıkar”a tıklayın.
4. “Donanım güvenli şekilde çıkarılabilir” mesajı belirdikten sonra, USB flaş belleği bilgisayarın USB bağlantı noktasından çıkarın.

- **Mac OS 9.0 ve üstü:**

1. Sürücünün simgesini “Geri Dönüşüm Kutusu”na sürükleyin.
2. USB flaş belleğin beklemede olduğunu doğruladıktan sonra, USB flaş belleği bilgisayarın USB bağlantı noktasından çıkarın.

- **USB-C konektörü olan akıllı telefonlar ve tabletler**

Konektör, akıllı telefonunuzun/tabletinizin USB-C bağlantı noktasına tam olarak takılmalıdır. Koruyucu kılıf kullanıyorsanız, öncelikle bunu çıkarmak gerekebilir.

Çıkarma yöntemi markaya/cihaza göre değişiklik gösterir. Doğru yöntem için cihazınızın kullanım kılavuzuna bakın.

USB sürücünün formatlanması

USB sürücüsünü formatlamadan önce, dosya sistemini tanımlayabilir ve sürücüde önceden depolanmış olan verileri hızlıca silebilirsiniz. USB sürücüsünü formatlamak istiyorsanız aşağıdaki adımları izleyin.

1. “Bu PC”ye gidin.
2. USB sürücüyü sağ tıklayın.
3. “Formatla...” ögesini seçin.
4. İhtiyacınız olan dosya sistemini seçin, ardından “Başlat”ı seçin.

USB sürücüsünü formatlarken, USB sürücüdeki tüm verileri sileceğinizi ve bu verilerin geri kazanılamayacağını lütfen unutmayın.

Destek

- USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 ve USB 3.2 bağlantı noktaları
- Windows® 7 ve üstü
- Mac OS 9.0 ve üstü
- Linux 2.4.0 ve üstü
- iOS 9.0 ve üstü
- Android 4.0 ve üstü

Yorumlar

USB flaş bellek bir bilgisayara ön yükleme yapılırken, bilgisayar yeniden başlatılırken veya uyku modundan çıkarılırken bilgisayara bağlanırsa düzgün çalışmayabilir. Bu işlemlerden herhangi birini yapmadan önce her zaman USB flaş belleği bilgisayardan çıkarın.

Sürücüyü şu yerlere koymayın:

- Çok yüksek veya düşük sıcaklıklar
- Yüksek titreşim
- Aşındırıcı gazlara maruz kalmış yerler
- Tozlu veya kirli yerler
- Çok nemli yerler
- Doğrudan güneş ışığı

Beklemede güç tüketimi: < 100 mA.

Ürün garantimiz, belirtilen veya önerilen sistem ortamında bu açıklamalar kullanım kılavuzuna uygun olarak normal kullanım altında yalnızca USB flaş bellek ile sınırlıdır. Bu kısıtlamalar ayrıca kullanıcı desteği gibi üçüncü bir tarafça sunulan hizmetler için de geçerlidir.

Şirket, bu ünitenin kullanımından ortaya çıkan zarar veya kayıp için veya üçüncü taraflardan talepler için sorumluluk kabul etmez.

Geri dönüşüm bilgileri

Tüm gereksiz ambalajlar çıkarılmıştır. Ambalajı iki malzemeye ayırmayı kolaylaştıracak şekilde tasarlamaya çalıştık: karton (arka) ve plastik (USB flaş belleği yerinde tutan tabla). Tüm ürün ambalajı, uzman bir şirket tarafından ayrılması durumunda geri dönüştürülebilir ve yeniden kullanılabilir malzemelerden oluşur. Ambalaj malzemelerinin ve eski ekipmanların bertarafına ilişkin yerel yönetmeliklere uyun.

Ürünün (ambalajı), çeşitli (ambalaj) bileşenlerini geri dönüşüm amacıyla doğru şekilde sınıflandırmanıza yardımcı olacak semboller ve kodlarla birlikte sunulur.

Uygunluk



Bu ürün, Avrupa Ekonomik Alanında satılan ürünlere yönelik sağlık, güvenlik ve çevre koruma standartlarına uyar. Ürün, EMC ve RoHS direktiflerinin (elektromanyetik uyumluluk ve tehlikeli maddelerin kısıtlanması) getirdiği hükümlere uygun olarak imal edilmiştir. Çevresel etkiyi sınırlandırmak ve yaşadığımız gezegenle ilgili olarak daha fazla sorumluluk almak için, ürün, Avrupa Birliği tarafından düzenlenen SVHC (Yüksek Önem Arz Eden Maddeler) ve REACH (Kimyasalların Kaydı, Değerlendirilmesi, İzni ve Kısıtlanması) kısıtlamalarına uyar.



Bu ürün Birleşik Krallık yasal ürün güvenliği gerekliliklerine uyar. UKCA (Birleşik Krallık Uygunluk Değerlendirmesi) işareti özellikle İngiltere, İskoçya, Galler ve Kuzey İrlanda dâhil olmak üzere Birleşik Krallık'ta piyasaya sürülen ürünler için tasarlanmıştır.



Bu ürün, FCC Kuralları bölüm 15'e uygundur. Kullanım, aşağıdaki iki şarta tabidir:

1. Bu cihaz, zararlı girişime neden olmaz.
2. Bu cihaz, istenmeyen çalıştırmanın neden olabileceği girişim dâhil olmak üzere gelen tüm girişimi kabul etmelidir.

Ürün test edilmiş ve FCC kuralları Bölüm 15'e uygun olarak bir Sınıf B dijital cihaz için limitlere uygun olduğu görülmüştür. Bu limitler, bir yerleşim bölgesi kurulumunda zararlı girişime karşı makul koruma sağlamak üzere tasarlanmıştır. Ürün, radyo frekansı enerjisi üretir ve kullanır ve bunu potansiyel olarak yayabilir. Eğer ürün kullanım talimatlarına uygun olarak kurulmaz ve kullanılmazsa, radyo topluluklarında zararlı girişimlere neden olabilir. Bununla birlikte, belirli bir kurulumda girişim olmayacağı garanti edilmez. Eğer bu ürün radyo ve televizyon alışımda, açma ve kapama ile tespit edilebilecek zararlı girişime neden olursa, kullanıcının girişimi aşağıdaki önlemlerden biri veya daha fazlası ile ortadan kaldırmaya çalışması önerilir: Alma antenini yeniden yönlendirmek veya taşımak. Cihaz ile alıcı arasındaki mesafeyi artırmak. 3. Ekipmanı alıcının bağlı olduğundan farklı bir devredeki bir çıkışa bağlayın. Tedarikçiye veya deneyimli bir radyo ya da televizyon teknisyenine danışın.

Kanada:

Bu Sınıf B dijital cihaz, girişime neden olan ekipmanla ilgili Kanada yönetmeliklerinin tüm gerekliliklerine uyar.

Şirketin Sosyal Sorumluluđu

Bu ürünün imalatçısı, RBA (Sorumlu İşletme Birliđi) standardı açısından sertifikalıdır. Buna göre, bu ürün, etik sürdürülebilirliğe bađlı olan ve çalışanların sađlığını, güvenliđini ve haklarını ve içinde çalıştıkları ortamı korumak için çabalayan bir toplulukta tasarlanmış ve üretilmiştir. İmalatçı, diđerleri arasında, Birleşmiş Milletler Uluslararası Çalışma Örgütü (ILO) davranış kurallarına ve Evrensel İnsan Hakları Beyannamesine dayalı kurallara uyar. Şirketin sosyal sorumluluđu ile ilişkili temel ilkeler şunları içerir:

- Ayrımcılık olmaması
- Çocuk işçiliđi olmaması
- Zorunlu asgari ücret
- Personelin çalışması gereken saat sayısında sınırlamalar
- Zorla çalıştırma olmaması
- Güvenli çalışma ortamı
- Yolsuzluđa karşı önlemler

Philips ürünü, tedarikçiden katı standartların beklendiđi şirketin sosyal sorumluluk değerlerine uygun olarak imal edilmiştir ve bu durum, ürünün imalatında yer alan çalışanlara itibarlı, saygılı ve adil bir şekilde davranılmasına katkıda bulunur.



Specifications are subject to change without notice.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license. This product is manufactured by and sold under the responsibility of MDD Hong Kong Holding Limited or one of its affiliates, and MDD Hong Kong Holding Limited is the warrantor in relation to this product.

UM_FMXXFD175B/00_MULTI ver240215