

USB-C-adapter Quickstart Guide

1. Generelle bemærkninger

Læs denne brugervejledning grundigt og omhyggeligt. Den er en del af produktet og indeholder vigtige oplysninger om betjeningen. Opbevar dette dokument til andre brugere eller til personlig reference.

MK6098

2. Tilsigtede brug og anvendelse

Enhver anden brug end den, der er beskrevet i kategoribeskrivelsen og funktionen, er ikke tilladt. Denne USB-C-adapter må kun bruges til indendørs brug i kontrollerede miljøer. Manglende overholdelse af disse regler og sikkerhedsinstruktioner kan resultere i forstyrrelser og potentiel skade på udstyr og data. USB-C-adapteren i denne kategori er designet specifikt til at forbinde enheder på kontorer, i datacentre eller lignende indendørs miljøer. De er ikke beregnet til brug i industrielle eller udendørs miljøer eller med tungt udstyr.

3. Beskrivelse og funktion

Dette produkt er designet til at give en praktisk løsning til at forbinde enheder med USB-C-porte til enheder med andre typer porte, såsom USB-A eller HDMI. Det giver mulighed for dataoverførsel, opladning og videooutput, afhængigt af den specifikke adapter. USB-C-adapteren er kompakt og bærbar, hvilket gør den nem at bruge med forskellige enheder.

4. Sikkerhedsinstruktioner

- Før brug skal du omhyggeligt inspicere USB-C-adapteren for synlige skader. Hvis den er beskadiget, må du ikke bruge den.
- Sørg for, at USB-C-adapteren er korrekt forbundet til kompatible enheder ved at følge producentens anvisninger.
- Udsæt ikke USB-C-adapteren for overdreven varme, fugt eller direkte sollys.
- Hold USB-C-adapteren væk fra skarpe genstande for at undgå skader.
- Overbelast ikke USB-C-adapteren, og brug den ikke med enheder, der overskrider dens strøm- eller dataoverførselsfunktioner.
- Tag stikket ud af USB-C-adapteren ved at tage fat i stikket, ikke i selve ledningen eller adapteren.
- Hvis du bruger en forlængerledning eller en strømskinne, skal du sørge for, at den er beregnet til at håndtere adapterens strømkrav.
- Frakobl USB-C-adapteren under tordenvej, eller når den ikke er i brug i en længere periode.
- Brug kun produktet til det tilsigtede formål.
- Foretag ikke ændringer på produktet. Dette vil ugyldiggøre eventuelle garantikrav.
- Produktet er kun beregnet til indendørs brug.
- Brug ikke produktet i områder, hvor elektroniske produkter ikke er tilladt.
- Brug ikke produktet i umiddelbar nærhed af varmeapparatet, andre varmekilder eller i direkte sollys.
- Brug kun produktet under moderate klimatiske forhold.
- Brug ikke produktet uden for de ydelsesgrænser, der er angivet i de tekniske data.
- Beskyt produktet mod snavs, fugt og overophedning, og brug det kun i tørre omgivelser.
- Tab ikke produktet, og udsæt det ikke for voldsomme stød.
- Bortskaf straks emballagematerialet i overensstemmelse med de lokalt gældende regler for bortskaffelse.

- Dette produkt hører, som alle andre elektriske produkter, ikke hjemme i børns hænder.
- Hold børn væk fra emballagematerialet, da der er fare for kvælning.
- Ikke egnet til børn! Kvælningsfare på grund af små dele, der kan sluges.

5. Specifikationer

Tilslutningstype: USB-C han til 3,5 mm hun
 . Adaptertype: USB-C til 3,5 mm lyd
 Kompatibilitet: USB Type-C-enheder med 3,5 mm lydporte
 . Funktioner: Giver dig mulighed for at tilslutte 3,5 mm lydenheder til USB-C-porte

6. CE-overensstemmelse



Vi erklærer, at dette produkt er i overensstemmelse med alle gældende og nyeste CE-direktiver. CE-overensstemmelseserklæringen er tilgængelig på vores hjemmeside.

6.1 UKCA-overensstemmelse



UKCA-mærket (UK Conformity Assessed) er et certificeringsmærke, der bruges i Storbritannien til at angive, at et produkt overholder de relevante britiske regler og standarder for sikkerhed og ydeevne. Det er påkrævet for en lang række produkter, herunder maskiner, elektronik, legetøj og meget mere, for at de lovligt kan sælges på det britiske marked.

7. Bortskaffelse af enheden



Dette produkt falder ind under direktivet om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE). Dette direktiv har til formål at minimere indvirkningen af elektronisk affald på miljøet ved at fremme korrekt bortskaffelse og genbrug. Ved at følge de korrekte bortskaffelsesprocedurer, der er beskrevet ovenfor, bidrager du til en bæredygtig håndtering af elektronikaffald og hjælper med at beskytte miljøet for fremtidige generationer. Hvis du har spørgsmål eller brug for yderligere vejledning om korrekt bortskaffelse af produktet, er du velkommen til at kontakte vores kundesupport.

7.1 Genbrug



Dette genbrugssymbol viser, at emballagen er genanvendelig, dvs. kan genbruges. De tre pile i trekanten symboliserer genbrugscyklussen.

7.2 Frankrig: Triman



Vores produkter og emballage kan genbruges, så lad være med at smide dem væk! Find ud af, hvor du kan aflevere dem på www.quefairedemesdechets.fr.

7.4 Italien: Miljømærkning



Tjek reglerne i din kommune.

7.3 Polyethylen med lav densitet



Low Density Polyethylene (LDPE) er en type polyolefinplast, der bruges til mange forskellige formål, herunder fødevareremballage, opbevaringsbeholdere, legetøj, byggematerialer og bildele.

8. Ansvarsfraskrivelse

Vores firma påtager sig intet ansvar eller garanti for skader forårsaget af forkert installation, montering og brug af produktet eller ved manglende overholdelse af betjeningsvejledningen og/eller sikkerhedsinstruktionerne.

9. Oplysninger om virksomheden

EU: **memoryking GmbH & Co.KG**

Päwesiner Weg 20, 13581 Berlin, Deutschland
 WEEE Reg.-No.: DE 81 933 733

UK: **deleyCON LTD.**

Carpenter Court 1, Maple Road, Bramhall
 Stockport, Cheshire KD7 2DH, United Kingdom

www.deleycon.com

France numéros d'enregistrement (EPR):

WEEE: FR022181_05BQQY
 Papier: FR207793_031GEK
 Emballage: FR207793_01NFZF
 Meubles: FR043806_10VD5U

Irland (EPR):

WEEE: 03228W

España números de registro (EPR):

Embalaje: ENV/2023/00026437
 WEEE: 6991

Polşa numer rejestracyjny (EPR):

WEEE: 000006411

UK (EPR):

WEEE: WEE/MM6467AA

Italia numero di registrazione (EPR):

WEEE: IT1908000011617

Portugal número de registro (EPR):

Embalagem: PTO1110003
 WEEE: PT101663

USB-C adapter Quickstart Guide

1. Algemene opmerkingen

Lees deze gebruikershandleiding volledig en zorgvuldig door. Het maakt deel uit van het product en bevat belangrijke aanwijzingen voor de bediening. Bewaar dit document voor andere gebruikers of als naslagwerk.

MK6098

2. Beoogd gebruik en toepassing

Elk ander gebruik dan beschreven in de Categoriebeschrijving en Functie is niet toegestaan. Deze USB-C-adapter mag alleen worden gebruikt voor toepassingen binnenshuis binnen gecontroleerde omgevingen. Het niet in acht nemen en naleven van deze voorschriften en veiligheidsinstructies kan leiden tot storingen en mogelijke schade aan apparatuur en gegevens. USB-C-adapteren in deze categorie zijn specifiek ontworpen voor het aansluiten van apparaten in kantoren, datacenters of vergelijkbare omgevingen binnenshuis. Ze zijn niet bedoeld voor gebruik in industriële of buitenomgevingen of met zware apparatuur.

3. Beschrijving en functie

Dit product is ontworpen om een handige oplossing te bieden voor het aansluiten van apparaten met USB-C poorten op apparaten met andere soorten poorten, zoals USB-A of HDMI. Het maakt gegevensoverdracht, opladen en video-uitvoer mogelijk, afhankelijk van de specifieke adapter. De USB-C-adapter is compact en draagbaar, waardoor hij gemakkelijk te gebruiken is met verschillende apparaten.

4. Veiligheidsinstructies

- Inspecteer de USB-C adapter voor gebruik zorgvuldig op zichtbare schade. Indien beschadigd, niet gebruiken.
- Zorg ervoor dat de USB-C adapter correct is aangesloten op compatibele apparaten, volgens de instructies van de fabrikant.
- Stel de USB-C adapter niet bloot aan overmatige hitte, vocht of direct zonlicht.
- Houd de USB-C adapter uit de buurt van scherpe voorwerpen om schade te voorkomen.
- Overbelast de USB-C adapter niet en gebruik hem niet met apparaten die zijn stroom- of gegevensoverdrachtcapaciteiten overschrijden.
- Haal de USB-C adapter uit het stopcontact door de stekker vast te pakken, niet het snoer of de adapter zelf.
- Als u een verlengsnoer of stekkerdoos gebruikt, zorg er dan voor dat deze geschikt is voor de stroomvereisten van de adapter.
- Ontkoppel de USB-C adapter tijdens onweer of als u hem langere tijd niet gebruikt.
- Gebruik het product alleen waarvoor het bedoeld is.
- Breng geen wijzigingen aan in het product. Hierdoor komen eventuele garantieclaims te vervallen.
- Het product is uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis.
- Gebruik het product niet in ruimten waar elektronische producten niet zijn toegestaan.
- Gebruik het product niet in de directe omgeving van de verwarming, andere warmtebronnen of in direct zonlicht.
- Gebruik het product alleen in gematigde klimaatomstandigheden.
- Gebruik het product niet buiten de prestatiegrenzen die zijn gespecificeerd in de technische gegevens.
- Bescherm het product tegen vuil, vocht en oververhitting en gebruik het alleen in een droge omgeving.
- Laat het product niet vallen en stel het niet bloot aan

hevige schokken.

- Gooi het verpakkingsmateriaal onmiddellijk weg in overeenstemming met de plaatselijk geldende afvoervoorschriften.
- Dit product hoort, net als alle elektrische producten, niet in kinderhanden thuis.
- Houd kinderen uit de buurt van het verpakkingsmateriaal, want er bestaat verstikkingsgevaar.
- Niet geschikt voor kinderen! Gevaar voor verstikking door kleine onderdelen die kunnen worden ingeslikt.

5. Specificaties

Type aansluiting: USB-C mannetje naar 3,5 mm vrouwetje
Type adapter: USB-C naar 3,5 mm audio
Compatibiliteit: USB Type-C apparaten met 3,5mm audiopoorten
Kenmerken: Hiermee kun je 3,5 mm audioapparaten aansluiten op USB-C poorten

6. CE-conformiteit



Wij verklaren dat dit product voldoet aan alle van toepassing zijnde en meest recente CE-conformiteitsrichtlijnen. De CE-conformiteitsverklaring is beschikbaar op onze website.

6.1 UKCA conformiteit



De UKCA (UK Conformity Assessed) markering is een certificeringsmerk dat in het Verenigd Koninkrijk wordt gebruikt om aan te geven dat een product voldoet aan de relevante Britse regelgeving en normen voor veiligheid en prestaties. Het is vereist voor een breed scala aan producten, waaronder machines, elektronica, speelgoed en meer, om legaal verkocht te kunnen worden op de Britse markt.

7. Verwijdering van het apparaat



Dit product valt onder de richtlijn voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE). Deze richtlijn heeft als doel de impact van elektronisch afval op het milieu te minimaliseren door correcte verwijdering en recycling te bevorderen. Door de hierboven beschreven procedures voor correcte verwijdering te volgen, draagt u bij aan het duurzame beheer van elektronisch afval en helpt u het milieu te beschermen voor toekomstige generaties. Als je vragen hebt of verdere begeleiding nodig hebt over de correcte verwijdering van het product, neem dan gerust contact op met onze klantenservice.

7.1 Recycling



Dit recyclingsymbool geeft aan dat de verpakking herbruikbaar is, d.w.z. recyclebaar. De drie pijlen in de driehoek symboliseren de recyclingcyclus.

7.2 Frankrijk: Triman



Onze producten en verpakkingen kunnen worden gerecycled, dus gooie ze niet weg! Kijk op www.quefairedemesdechets.fr waar je ze kunt inleveren.

7.4 Italië: Milieukeur



Controleer de voorschriften van je gemeente.

7.3 Polyethyleen met lage dichtheid



Polyethyleen met lage dichtheid (LDPE) is een soort polyolefine kunststof die in veel verschillende toepassingen wordt gebruikt, zoals voedselverpakking, opslagcontainers, speelgoed, bouwmaterialen en auto-onderdelen.

8. Afwijzing van aansprakelijkheid

Ons bedrijf aanvaardt geen aansprakelijkheid of garantie voor schade veroorzaakt door onjuiste installatie, montage en gebruik van het product of door het niet in acht nemen van de gebruiksaanwijzing en/of veiligheidsinstructies.

9. Bedrijfsinformatie

EU: memoryking GmbH & Co.KG
Päwesiner Weg 20, 13581 Berlin, Deutschland
WEEE Reg.-No.: DE 81 933 733

UK: deleyCON LTD.
Carpenter Court 1, Maple Road, Bramhall
Stockport, Cheshire KD7 2DH, United Kingdom

www.deleycon.com

France numéros d'enregistrement (EPR):

WEEE: FR022181_05BQQY
Papier: FR207793_03JGEK
Emballage: FR207793_01NFZF
Meubles: FR043806_10VD5U

Irland (EPR):

WEEE: 03228W

España números de registro (EPR):

Embalaje: ENV/2023/000026437
WEEE: 6991

Polska numer rejestracyjny (EPR):

WEEE: 000006411

UK (EPR):

WEEE: WEE/MM6467AA

Italia numero di registrazione (EPR):

WEEE: IT1908000011617

Portugal número de registro (EPR):

Embalagem: PT01110003
WEEE: PT101663

USB-C adapter Quickstart Guide

1. General Notes

Read this user's manual completely and carefully. It is part of the product and contains important notes for operation. Keep this document for other users or for personal reference.

MK6098

2. Intended Use and Application

Any use other than that described in the Category Description and Function is not permitted. These USB-C adapter may only be used for indoor applications within controlled environments. Failure to observe and comply with these regulations and safety instructions may result in disruptions and potential damage to equipment and data. USB-C adapter in this category are designed specifically for connecting devices in office, data center, or similar indoor settings. They are not intended for use in industrial or outdoor environments or with heavy-duty equipment.

3. Description and Function

This product is designed to provide a convenient solution for connecting devices with USB-C ports to devices with other types of ports, such as USB-A or HDMI. It allows for data transfer, charging, and video output, depending on the specific adapter. The USB-C adapter is compact and portable, making it easy to use with various devices.

4. Safety Instructions

- Before use, carefully inspect the USB-C adapter for any visible damage. If damaged, do not use.
- Ensure the USB-C adapter is properly connected to compatible devices, following the manufacturer's instructions.
- Do not expose the USB-C adapter to excessive heat, moisture, or direct sunlight.
- Keep the USB-C adapter away from sharp objects to prevent damage.
- Do not overload the USB-C adapter or use it with devices that exceed its power or data transfer capabilities.
- Unplug the USB-C adapter by gripping the plug, not the cord or adapter itself.
- If using an extension cord or power strip, make sure it is rated to handle the adapter's power requirements.
- Disconnect the USB-C adapter during thunderstorms or when not in use for an extended period.
- Only use the product for its intended purpose.
- Do not make any changes to the product. This will invalidate any warranty claims.
- The product is intended for indoor use only.
- Do not use the product in areas where electronic products are not allowed.
- Do not operate the product in the immediate vicinity of the heater, other heat sources, or in direct sunlight.
- Use the product only in moderate climatic conditions.
- Do not operate the product outside its performance limits specified in the technical data.
- Protect the product from dirt, moisture, and overheating, and use it only in dry environments.
- Do not drop the product or subject it to violent shocks.
- Dispose of the packaging material immediately in accordance with the locally applicable disposal regulations.
- This product, like all electrical products, does not belong in

children's hands.

- Keep children away from the packaging material, as there is a danger of suffocation.
- Not suitable for children! Choking hazard due to small parts that can be swallowed.

5. Specifications

Connector Type: USB-C male to 3.5mm Female
Adapter Type: USB-C to 3.5mm Audio
Compatibility: USB Type-C devices with 3.5mm audio ports
Features: Allows you to connect 3.5mm audio devices to USB-C ports

6. CE Conformity



We declare that this product complies with all applicable and latest CE compliance directives. The CE declaration of conformity is available on our website.

6.1 UKCA Conformity



The UKCA (UK Conformity Assessed) marking is a certification mark used in the United Kingdom to indicate that a product complies with relevant UK regulations and standards for safety and performance. It is required for a wide range of products, including machinery, electronics, toys, and more, in order to be legally sold in the UK market.

7. Disposal of the Device



This product falls under the scope of the Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive. This directive aims to minimize the impact of electronic waste on the environment by promoting proper disposal and recycling. By following the proper disposal procedures outlined above, you contribute to the sustainable management of electronic waste and help protect the environment for future generations. If you have any questions or need further guidance on the correct disposal of the product, please feel free to contact our customer support.

7.1 Recycling



This recycling symbol shows that the packaging is reusable, i.e. recyclable. The three arrows in the triangle symbolize the recycling cycle.

7.2 France: Triman



Our products and packaging can be recycled, so don't throw them away! Find out where to drop them off at

www.quefairedemesdechets.fr.

7.4 Italy: Eco-labelling



Check the regulations of your municipality.

7.3 Low Density Polyethylene



Low Density Polyethylene (LDPE) is a type of polyolefin plastic used in many different applications including food packaging, storage containers, toys, building materials and automotive parts.

8. Disclaimer of Liability

Our company accepts no liability or warranty for damage caused by improper installation, assembly and use of the product or by failure to observe the operating instructions and/or safety instructions.

9. Company Information

EU: **memoryking GmbH & Co.KG**
Päwesiner Weg 20, 13581 Berlin, Deutschland
WEEE Reg.-No.: DE 81 933 733

UK: **deleyCON LTD.**

Carpenter Court 1, Maple Road, Bramhall
Stockport, Cheshire KD7 2DH, United Kingdom

www.deleycon.com

France numéros d'enregistrement (EPR):

WEEE: FR022181_05BQQY
Papier: FR207793_03JGEK
Emballage: FR207793_01NFZF
Meubles: FR043806_10VD5U

Irland (EPR):

WEEE: 03228W

España números de registro (EPR):

Embalaje: ENV/2023/000026437
WEEE: 6991

Polska numer rejestracyjny (EPR):

WEEE: 0000006411

UK (EPR):

WEEE: WEE/MM6467AA

Italia numero di registrazione (EPR):

WEEE: IT19080000011617

Portugal número de registro (EPR):

Embalagem: PT01110003
WEEE: PT101663

USB-C-sovitin Quickstart Guide

1. Yleiset huomautukset

Lue tämä käyttöohje kokonaan ja huolellisesti. Se on osa tuotetta ja sisältää tärkeitä käyttöohjeita. Säilytä tämä asiakirja muita käyttäjiä tai henkilökohtaista käyttöä varten.

MK6098

2. Käyttötarkoitus ja sovellus

Muu kuin luokan kuvauksessa ja toiminnassa kuvattu käyttö ei ole sallittua. Näitä USB-C-sovittimia saa käyttää vain sisätiloissa valvotuissa ympäristöissä. Näiden määräysten ja turvallisuusohjeiden noudattamatta jättäminen ja noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa häiriöitä ja mahdollisia vahinkoja laitteille ja tiedoille. Tämän kategorian USB-C-sovittimet on suunniteltu erityisesti laitteiden liittämiseen toimistoissa, datakeskuksissa tai vastaavissa sisätiloissa. Niitä ei ole tarkoitettu käytettäväksi teollisuus-tai ulkoympäristöissä tai raskaiden laitteiden kanssa.

3. Kuvaus ja toiminta

Tämä tuote on suunniteltu tarjoamaan kätevä ratkaisu USB-C-portilla varustettujen laitteiden liittämiseen laitteisiin, joissa on muuntotyypisiä portteja, kuten USB-A tai HDMI. Se mahdollistaa tiedonsiirron, latauksen ja videolähden, riippuen erityisestä sovitimesta. USB-C-sovitin on kompakti ja kannettava, joten sitä on helppo käyttää eri laitteiden kanssa.

4. Turvallisuusohjeet

- Tarkasta USB-C-sovitin huolellisesti ennen käyttöä mahdollisten näkyvien vaurioiden varalta. Jos se on vaurioitunut, älä käytä sitä.
- Varmista, että USB-C-sovitin on liitetty oikein yhteensopiviin laitteisiin valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Älä altista USB-C-sovitinta liialliselle kuumuudelle, kosteudelle tai suoralle auringonvalolle.
- Pidä USB-C-sovitin poissa terävien esineiden läheisyydestä vahinkojen välttämiseksi.
- Älä ylikuormita USB-C-sovitinta äläkä käytä sitä sellaisten laitteiden kanssa, jotka ylittävät sen teho- tai tiedonsiirtokyvyn.
- Irrota USB-C-sovitimen pistoke tarttumalla pistokkeeseen, ei itse johtoon tai sovittimeen.
- Jos käytät jatkojohtoa tai pistorasiaa, varmista, että se on mitoitettu käsittelemään sovitimen tehovaatimuksia.
- Irrota USB-C-sovitin ukkosen aikana tai kun sitä ei käytetä pitkään aikaan.
- Käytä tuotetta vain sille tarkoitettuun tarkoitukseen.
- Älä tee tuotteeseen mitään muutoksia. Tämä mitätöi mahdolliset takuuvaatimukset.
- Tuote on tarkoitettu vain sisäkäyttöön.
- Älä käytä tuotetta alueilla, joilla elektroniikkatuotteiden käyttö on kiellettyä.
- Älä käytä tuotetta lämmittimen tai muiden lämmönlähteiden välittömässä läheisyydessä tai suorassa auringonvalossa.
- Käytä tuotetta vain kohtalaisissa ilmasto-olosuhteissa.
- Älä käytä tuotetta teknisissä tiedoissa määritettyjen suoritusrajojen ulkopuolella.
- Suojaa tuote lialta, kosteudelta ja ylikuumenemiselta ja käytä sitä vain kuivissa tiloissa.
- Älä pudota tuotetta tai altista sitä voimakkaille iskuille.
- Hävitä pakkausmateriaali välittömästi paikallisesti voimassa olevien hävittämismääräysten mukaisesti.

- Tämä tuote, kuten kaikki sähkötuotteet, ei kuulu lasten käsiin.
- Pidä lapset kaukana pakkausmateriaalista, sillä siinä on tukehtumisvaara.
- Ei sovellu lapsille! Tukehtumisvaara, koska pieniä osia voi niellä.

5. Tekniset tiedot

Liitintyyppi: Liittimen tyyppi: USB-C uros - 3,5 mm naaras
Sovittimen tyyppi: USB-C - 3,5 mm:n audioliitäntään
Yhteensopivuus: USB Type-C-laitteet, joissa on 3,5 mm:n ääniportti
Ominaisuudet: Mahdollistaa 3,5 mm:n audiolaitteiden liittämisen USB-C-portteihin.

6. CE-vaatimustenmukaisuus



Vakuutamme, että tämä tuote on kaikkien sovellettävien ja viimeisimpien CE-vaatimustenmukaisuusdirektiivien mukainen. CE-vaatimustenmukaisuusvakuutus on saatavilla verkkosivuillemme.

6.1 UKCA-vaatimustenmukaisuus



UKCA-merkintä (UK Conformity Assessed) on Yhdistyneessä kuningaskunnassa käytetty sertifiointimerkki, joka osoittaa, että tuote on turvallisuutta ja suorituskykyä koskevien Yhdistyneen kuningaskunnan säännösten ja standardien mukainen. Sitä vaaditaan monilta erilaisilta tuotteilta, kuten koneilta, elektroniikalta, leluilta ja muilta tuotteilta, jotta niitä voidaan myydä laillisesti Yhdistyneen kuningaskunnan markkinoilla.

7. Laitteen hävittäminen



Tämä tuote kuuluu sähkö- ja elektroniikkalaiteromudirektiivin (WEEE-direktiivi) soveltamisalaan. Tämän direktiivin tavoitteena on minimoida elektroniikkaromun ympäristövaikutukset edistämällä sen asianmukaista hävittämistä ja kierrätystä. Noudattamalla edellä esitettyjä asianmukaisia hävittämismenettelyjä edistät elektroniikkaromun kestävää käsittelyä ja autat suojelemaan ympäristöä tuleville sukupolville. Jos sinulla on kysyttävää tai tarvitset lisäohjeita tuotteen oikeasta hävittämisestä, ota rohkeasti yhteyttä asiakastukeen.

7.1 Kierrätys



Tämä kierrätysymboli osoittaa, että pakkaus on uudelleenkäytettävissä eli kierrätettävissä. Kolmiossa olevat kolme nuolta symboloivat kierrätysyhtä.

7.2 Ranska: Triman



Tuotteemme ja pakkauksemme voidaan kierrättää, joten älä heitä niitä pois! Katso, mihin ne voi jättää osoitteessa www.quefairedemesdechets.fr.

7.4 Italia: Ympäristömerkki



Tarkista kuntasi määräykset.

7.3 Pienitiheysinen polyeteeni



LDPE (Low Density Polyethylene) on polyolefinimuovityyppi, jota käytetään monissa eri sovelluksissa, kuten elintarvikkepakkauksissa, säilytysastioissa, leluisissa, rakennusmateriaaleissa ja autojen osissa.

8. Vastuuvapauslauseke

Yrityksemme ei ota vastuuta tai takuuta vahingoista, jotka johtuvat tuotteen virheellisestä asennuksesta, kokoonpanosta ja käytöstä tai käyttöohjeiden ja/tai turvallisuusohjeiden noudattamatta jättämisestä.

9. Yrityksen tiedot

EU: memoryking GmbH & Co.KG

Päwesiner Weg 20, 13581 Berlin, Deutschland
WEEE Reg.-No.: DE 81 933 733

UK: deleyCON LTD.

Carpenter Court 1, Maple Road, Bramhall
Stockport, Cheshire KD7 2DH, United Kingdom

www.deleycon.com

France numéros d'enregistrement (EPR):

WEEE: FR022181_05BQQY
Papier: FR207793_03JGEK
Emballage: FR207793_01NFZF
Meubles: FR043806_10VD5U

Irland (EPR):

WEEE: 03228W

España numéros de registro (EPR):

Embalaje: ENV/2023/000026437
WEEE: 6991

Polska numer rejestracyjny (EPR):

WEEE: 0000006411

UK (EPR):

WEEE: WEE/MM6467AA

Italia numero di registrazione (EPR):

WEEE: IT19080000011617

Portugal número de registro (EPR):

Embalagem: PT01110003
WEEE: PT101663

Adaptateur USB-C Quickstart Guide

1. Notes générales

Lisez entièrement et attentivement ce manuel d'utilisation. Il fait partie intégrante du produit et contient des informations importantes pour son fonctionnement. Conservez ce document pour d'autres utilisateurs ou pour référence personnelle.

MK6098

2. Utilisation et application prévues

Toute utilisation autre que celle décrite dans la catégorie Description et fonction n'est pas autorisée. Ces adaptateurs USB-C ne peuvent être utilisés que pour des applications intérieures dans des environnements contrôlés. Le non-respect et la non-conformité à ces réglementations et consignes de sécurité peuvent entraîner des perturbations et des dommages potentiels à l'équipement et aux données. Les adaptateurs USB-C de cette catégorie sont conçus spécifiquement pour connecter des appareils dans des bureaux, des centres de données ou des environnements intérieurs similaires. Ils ne sont pas destinés à être utilisés dans des environnements industriels ou extérieurs ou avec des équipements lourds.

3. Description et fonction

Ce produit est conçu pour offrir une solution pratique pour connecter des appareils dotés de ports USB-C à des appareils dotés d'autres types de ports, tels que USB-A ou HDMI. Il permet le transfert de données, la charge et la sortie vidéo, en fonction de l'adaptateur spécifique. L'adaptateur USB-C est compact et portable, ce qui facilite son utilisation avec divers appareils.

4. Consignes de sécurité

- Avant utilisation, inspectez soigneusement l'adaptateur USB-C pour vérifier qu'il n'y a pas de dommages visibles. S'il est endommagé, ne l'utilisez pas.
- Assurez-vous que l'adaptateur USB-C est correctement connecté aux appareils compatibles, en suivant les instructions du fabricant.
- N'exposez pas l'adaptateur USB-C à une chaleur excessive, à l'humidité ou à la lumière directe du soleil.
- Tenez l'adaptateur USB-C à l'écart des objets tranchants pour éviter de l'endommager.
- Ne surchargez pas l'adaptateur USB-C et ne l'utilisez pas avec des appareils qui dépassent ses capacités de puissance ou de transfert de données.
- Débranchez l'adaptateur USB-C en saisissant la fiche, et non le cordon ou l'adaptateur lui-même.
- Si vous utilisez une rallonge ou une multiprise, assurez-vous qu'elle est conçue pour gérer les besoins en énergie de l'adaptateur.
- Débranchez l'adaptateur USB-C en cas d'orage ou lorsque vous ne l'utilisez pas pendant une période prolongée.
- N'utilisez le produit que pour l'usage auquel il est destiné.
- N'apportez aucune modification au produit. Cela rendrait caduque toute demande de garantie.
- Le produit est destiné à être utilisé à l'intérieur uniquement.
- N'utilisez pas le produit dans des zones où les produits électroniques ne sont pas autorisés.
- N'utilisez pas le produit à proximité immédiate du chauffage, d'autres sources de chaleur ou à la lumière directe du soleil.
- N'utilisez le produit que dans des conditions climatiques modérées.
- N'utilisez pas le produit en dehors de ses limites de performance spécifiées dans les données techniques.
- Protégez le produit de la saleté, de l'humidité et de la surchauffe, et utilisez-le uniquement dans des

environnements secs.

- Ne faites pas tomber le produit et ne le soumettez pas à des chocs violents.
- Éliminez immédiatement les matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales en vigueur en matière d'élimination des déchets.
- Ce produit, comme tous les produits électriques, ne doit pas être entre les mains des enfants.
- Tenez les enfants à l'écart du matériel d'emballage, car il y a un risque de suffocation.
- Ne convient pas aux enfants ! Risque d'étouffement en raison des petites pièces qui peuvent être avalées.

5. Spécifications techniques

Type de connecteur : USB-C mâle vers 3,5 mm femelle

Type d'adaptateur : USB-C vers 3,5 mm audio

Compatibilité : Appareils USB Type-C avec ports audio 3,5 mm

Caractéristiques : Permet de connecter des appareils audio de 3,5 mm aux ports USB-C.

6. Conformité CE



Nous déclarons que ce produit est conforme à toutes les directives de conformité CE applicables et les plus récentes. La déclaration de conformité CE est disponible sur notre site web.

6.1 Conformité à l'UKCA



Le marquage UKCA (UK Conformity Assessed) est une marque de certification utilisée au Royaume-Uni pour indiquer qu'un produit est conforme aux réglementations et normes britanniques en matière de sécurité et de performance. Il est exigé pour un large éventail de produits, notamment les machines, les appareils électroniques, les jouets et bien d'autres encore, afin de pouvoir les vendre légalement sur le marché britannique.

7. Mise au rebut du dispositif



Ce produit relève de la directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cette directive vise à minimiser l'impact des déchets électroniques sur l'environnement en encourageant une élimination et un recyclage corrects. En suivant les procédures d'élimination décrites ci-dessus, vous contribuez à la gestion durable des déchets électroniques et à la protection de l'environnement pour les générations futures. Si vous avez des questions ou si vous avez besoin de conseils supplémentaires sur l'élimination correcte du produit, n'hésitez pas à contacter notre service clientèle.

7.1 Recyclage



Ce symbole de recyclage indique que l'emballage est réutilisable, c'est-à-dire recyclable. Les trois flèches du triangle symbolisent le cycle de recyclage.

7.2 France : Triman



Nos produits et emballages peuvent être recyclés, alors ne les jetez pas ! Découvrez où les déposer sur www.quefairedemesdechets.fr.

7.4 Italie : Étiquetage écologique



Vérifiez la réglementation de votre commune.

7.3 Polyéthylène basse densité



Le polyéthylène basse densité (PEBD) est un type de plastique polyoléfine utilisé dans de nombreuses applications, notamment les emballages alimentaires, les conteneurs de stockage, les jouets, les matériaux de construction et les pièces automobiles.

8. Clause de non-responsabilité

Notre société décline toute responsabilité ou garantie pour les dommages causés par une installation, un montage et une utilisation incorrects du produit ou par le non-respect du mode d'emploi et/ou des consignes de sécurité.

9. Informations sur l'entreprise

EU: memoryking GmbH & Co.KG

Päwesiner Weg 20, 13581 Berlin, Deutschland
WEEE Reg.-No.: DE 81 933 733

UK: deleyCON LTD.

Carpenter Court 1, Maple Road, Bramhall
Stockport, Cheshire KD7 2DH, United Kingdom

www.deleycon.com

France numéros d'enregistrement (EPR):

WEEE: FR022181_05BQQY

Papier: FR207793_03JGEK

Emballage: FR207793_01NFZF

Meubles: FR043806_10VD5U

Irland (EPR):

WEEE: 03228W

España números de registro (EPR):

Embalaje: ENV/2023/000026437

WEEE: 6991

Polska numer rejestracyjny (EPR):

WEEE: 000006411

UK (EPR):

WEEE: WEE/MM6467AA

Italia numero di registrazione (EPR):

WEEE: IT1908000011617

Portugal número de registro (EPR):

Embalagem: PTO1110003

WEEE: PT101663

USB-C Adapter Quickstart Guide

1. Allgemeine Anmerkungen

Lesen Sie dieses Benutzerhandbuch vollständig und sorgfältig durch. Sie ist Teil des Produkts und enthält wichtige Hinweise zur Bedienung. Bewahren Sie dieses Dokument für andere Benutzer oder zum persönlichen Nachschlagen auf.

MK6098

2. Bestimmungsgemäßer Gebrauch und Anwendung

Eine andere Verwendung als die in der Kategorie Beschreibung und Funktion beschriebene ist nicht zulässig. Diese USB-C-Adapter dürfen nur für Innenanwendungen in kontrollierten Umgebungen verwendet werden. Die Nichtbeachtung und Einhaltung dieser Vorschriften und Sicherheitshinweise kann zu Störungen und möglichen Schäden an Geräten und Daten führen. USB-C-Adapter in dieser Kategorie sind speziell für den Anschluss von Geräten in Büros, Rechenzentren oder ähnlichen Innenräumen konzipiert. Sie sind nicht für die Verwendung in Industrie- oder Außenumgebungen oder mit schweren Geräten vorgesehen.

3. Beschreibung und Funktion

Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine bequeme Lösung für den Anschluss von Geräten mit USB-C-Anschlüssen an Geräte mit anderen Anschlussstypen, wie USB-A oder HDMI, zu bieten. Es ermöglicht Datenübertragung, Aufladen und Videoausgabe, je nach dem spezifischen Adapter. Der USB-C-Adapter ist kompakt und tragbar, sodass er leicht mit verschiedenen Geräten verwendet werden kann.

4. Sicherheitshinweise

- Prüfen Sie den USB-C-Adapter vor der Verwendung sorgfältig auf sichtbare Schäden. Wenn er beschädigt ist, darf er nicht verwendet werden.
- Stellen Sie sicher, dass der USB-C-Adapter ordnungsgemäß mit kompatiblen Geräten verbunden ist und befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie den USB-C-Adapter nicht übermäßiger Hitze, Feuchtigkeit oder direktem Sonnenlicht aus.
- Halten Sie den USB-C-Adapter von scharfen Gegenständen fern, um Schäden zu vermeiden.
- Überlasten Sie den USB-C-Adapter nicht und verwenden Sie ihn nicht mit Geräten, die seine Leistungs- oder Datenübertragungsfähigkeiten überschreiten.
- Ziehen Sie den USB-C-Adapter ab, indem Sie den Stecker anfassen, nicht das Kabel oder den Adapter selbst.
- Wenn Sie ein Verlängerungskabel oder eine Steckdosenleiste verwenden, stellen Sie sicher, dass diese für den Strombedarf des Adapters ausgelegt ist.
- Trennen Sie den USB-C-Adapter bei Gewitter oder wenn er längere Zeit nicht benutzt wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur für seinen vorgesehenen Zweck.
- Nehmen Sie keine Änderungen am Produkt vor. Dies führt zum Erlöschen jeglicher Garantieansprüche.
- Das Produkt ist nur für den Gebrauch in Innenräumen bestimmt.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in Bereichen, in denen elektronische Produkte nicht erlaubt sind.
- Betreiben Sie das Produkt nicht in unmittelbarer Nähe der Heizung, anderer Wärmequellen oder in direktem Sonnenlicht.
- Verwenden Sie das Produkt nur unter gemäßigten klimatischen Bedingungen.
- Betreiben Sie das Produkt nicht außerhalb seiner in den technischen Daten angegebenen Leistungsgrenzen.
- Schützen Sie das Produkt vor Schmutz, Feuchtigkeit und Überhitzung und verwenden Sie es nur in trockenen Umgebungen.

- Lassen Sie das Produkt nicht fallen und setzen Sie es keinen starken Erschütterungen aus.

- Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial umgehend nach den örtlich geltenden Entsorgungsvorschriften.

- Dieses Produkt gehört, wie alle elektrischen Produkte, nicht in die Hände von Kindern.

- Halten Sie Kinder von dem Verpackungsmaterial fern, da Erstickungsgefahr besteht.

- Nicht für Kinder geeignet! Erstickungsgefahr durch verschluckbare Kleinteile.

5. Spezifikationen

Steckertyp: USB-C-Stecker auf 3,5-mm-Buchse

Adapter-Typ: USB-C auf 3,5 mm Audio

Kompatibilität: USB-Typ-C-Geräte mit 3,5-mm-

Audioanschlüssen

Merkmale: Ermöglicht den Anschluss von 3,5-mm-

Audiogeräten an USB-C-Anschlüsse

6. CE-Konformität



Wir erklären, dass dieses Produkt allen geltenden und aktuellen CE-Konformitätsrichtlinien entspricht. Die CE-Konformitätserklärung ist auf unserer Website verfügbar.

6.1 UKCA-Konformität



Das UKCA-Zeichen (UK Conformity Assessed) ist ein Zertifizierungszeichen, das im Vereinigten Königreich verwendet wird, um anzuzeigen, dass ein Produkt den einschlägigen britischen Vorschriften und Normen für Sicherheit und Leistung entspricht. Es ist für eine breite Palette von Produkten, darunter Maschinen, Elektronik, Spielzeug und mehr, erforderlich, um legal auf dem britischen Markt verkauft zu werden.

7. Beseitigung des Geräts



Dieses Produkt fällt in den Geltungsbereich der Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE). Diese Richtlinie zielt darauf ab, die Auswirkungen von Elektronikschrott auf die Umwelt zu minimieren, indem sie die ordnungsgemäße Entsorgung und das Recycling fördert. Indem Sie die oben beschriebenen Verfahren zur ordnungsgemäßen Entsorgung befolgen, tragen Sie zur nachhaltigen Bewirtschaftung von Elektronikschrott bei und helfen, die Umwelt für künftige Generationen zu schützen. Wenn Sie Fragen haben oder weitere Hinweise zur korrekten Entsorgung des Produkts benötigen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

7.1 Recycling



Dieses Recyclingsymbol zeigt, dass die Verpackung wiederverwendbar, d. h. recycelbar ist. Die drei Pfeile im Dreieck symbolisieren den Recyclingkreislauf.

7.2 Frankreich: Triman



Unsere Produkte und Verpackungen können recycelt werden, also werfen Sie sie nicht weg! Finden Sie heraus, wo Sie sie abgeben können: www.quefairedemesdechets.fr.

7.4 Italien: Umweltzeichen



Prüfen Sie die Vorschriften Ihrer Gemeinde.

7.3 Polyethylen niedriger Dichte



Polyethylen niedriger Dichte (LDPE) ist eine Art von Polyolefin-Kunststoff, der in vielen verschiedenen Anwendungen wie Lebensmittelverpackungen, Lagerbehältern, Spielzeug, Baumaterialien und Automobilteilen eingesetzt wird.

8. Haftungsverzicht

Für Schäden, die durch unsachgemäße Aufstellung, Montage und Benutzung des Produktes oder durch Nichtbeachtung der Betriebsanleitung und/oder der Sicherheitshinweise entstehen, übernimmt unser Unternehmen keine Haftung und Gewährleistung.

9. Informationen zum Unternehmen

EU: **memoryking GmbH & Co.KG**

Päwesiner Weg 20, 13581 Berlin, Deutschland
WEEE Reg.-No.: DE 81 933 733

UK: **deleyCON LTD.**

Carpenter Court 1, Maple Road, Bramhall
Stockport, Cheshire KD7 2DH, United Kingdom

www.deleycon.com

France **numéros d'enregistrement (EPR):**

WEEE: FR022181_05BQQY

Papier: FR207793_03JGEK

Emballage: FR207793_01NFDZ

Meubles: FR043806_10VD5U

Irland (EPR):

WEEE: 03228W

España **numéros de registro (EPR):**

Embalaje: ENV/2023/000026437

WEEE: 6991

Polska **numer rejestracyjny (EPR):**

WEEE: 0000006411

UK (EPR):

WEEE: WEE/MM6467AA

Italia **numero di registrazione (EPR):**

WEEE: IT19080000011617

Portugal **número de registro (EPR):**

Embalagem: PTO1110003

WEEE: PT101663

Adattatore USB-C Quickstart Guide

1. Note generali

Leggere completamente e con attenzione il presente manuale d'uso. È parte integrante del prodotto e contiene note importanti per il funzionamento. Conservare questo documento per altri utenti o per riferimento personale.

MK6098

2. Uso e applicazione previsti

Non è consentito un uso diverso da quello descritto nella descrizione e nella funzione della categoria. Questo adattatore USB-C può essere utilizzato solo per applicazioni interne in ambienti controllati. La mancata osservanza di queste norme e istruzioni di sicurezza può causare interruzioni e potenziali danni alle apparecchiature e ai dati. Gli adattatori USB-C di questa categoria sono progettati specificamente per il collegamento di dispositivi in uffici, data center o ambienti interni simili. Non sono destinati all'uso in ambienti industriali o esterni o con apparecchiature pesanti.

3. Descrizione e funzione

Questo prodotto è stato progettato per fornire una soluzione comoda per collegare dispositivi con porte USB-C a dispositivi con altri tipi di porte, come USB-A o HDMI. Consente il trasferimento di dati, la ricarica e l'uscita video, a seconda dell'adattatore specifico. L'adattatore USB-C è compatto e portatile e può essere facilmente utilizzato con vari dispositivi.

4. Istruzioni di sicurezza

- Prima dell'uso, ispezionare attentamente l'adattatore USB-C per verificare la presenza di eventuali danni visibili. Se danneggiato, non utilizzarlo.
- Assicurarsi che l'adattatore USB-C sia collegato correttamente ai dispositivi compatibili, seguendo le istruzioni del produttore.
- Non esporre l'adattatore USB-C a calore eccessivo, umidità o luce solare diretta.
- Tenere l'adattatore USB-C lontano da oggetti appuntiti per evitare danni.
- Non sovraccaricare l'adattatore USB-C e non utilizzarlo con dispositivi che superano le sue capacità di alimentazione o di trasferimento dati.
- Scollegare l'adattatore USB-C afferrando la spina, non il cavo o l'adattatore stesso.
- Se si utilizza una prolunga o una ciabatta, accertarsi che sia in grado di gestire i requisiti di alimentazione dell'adattatore.
- Scollegare l'adattatore USB-C durante i temporali o quando non viene utilizzato per un periodo prolungato.
- Utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Non apportare modifiche al prodotto. Ciò invaliderà qualsiasi richiesta di garanzia.
- Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso interno.
- Non utilizzare il prodotto in aree in cui non sono ammessi prodotti elettronici.
- Non utilizzare il prodotto nelle immediate vicinanze del riscaldamento, di altre fonti di calore o alla luce diretta del sole.
- Utilizzare il prodotto solo in condizioni climatiche moderate.
- Non utilizzare il prodotto al di fuori dei limiti di prestazione specificati nei dati tecnici.
- Proteggere il prodotto da sporco, umidità e surriscaldamento e utilizzarlo solo in ambienti asciutti.
- Non far cadere il prodotto e non sottoporlo a urti violenti.

- Smaltire immediatamente il materiale di imballaggio in conformità alle norme di smaltimento vigenti a livello locale.
- Questo prodotto, come tutti i prodotti elettrici, non è adatto ai bambini.
- Tenere i bambini lontani dal materiale di imballaggio, poiché esiste il pericolo di soffocamento.
- Non adatto ai bambini! Pericolo di soffocamento a causa delle piccole parti che possono essere ingerite.

5. Specifiche tecniche

Tipo di connettore: Da USB-C maschio a 3,5 mm femmina
 Tipo di adattatore: Da USB-C a 3,5 mm audio
 Compatibilità: Dispositivi USB Type-C con porte audio da 3,5 mm
 Caratteristiche: Consente di collegare dispositivi audio da 3,5 mm alle porte USB-C

6. Conformità CE



Dichiariamo che questo prodotto è conforme a tutte le direttive di conformità CE applicabili e più recenti. La dichiarazione di conformità CE è disponibile sul nostro sito web.

6.1 Conformità UKCA



Il marchio UKCA (UK Conformity Assessed) è un marchio di certificazione utilizzato nel Regno Unito per indicare che un prodotto è conforme alle normative e agli standard britannici in materia di sicurezza e prestazioni. È richiesto per un'ampia gamma di prodotti, tra cui macchinari, elettronica, giocattoli e altro, per poter essere venduti legalmente sul mercato britannico.

7. Smaltimento del dispositivo



Questo prodotto rientra nell'ambito di applicazione della direttiva sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Questa direttiva mira a ridurre al minimo l'impatto dei rifiuti elettronici sull'ambiente, promuovendo lo smaltimento e il riciclaggio corretti. Seguendo le procedure di smaltimento corrette descritte sopra, si contribuisce alla gestione sostenibile dei rifiuti elettronici e si aiuta a proteggere l'ambiente per le generazioni future. In caso di domande o di necessità di ulteriori indicazioni sul corretto smaltimento del prodotto, non esitate a contattare il nostro servizio clienti.

7.1 Riciclaggio



Questo simbolo di riciclaggio indica che l'imballaggio è riutilizzabile, cioè riciclabile. Le tre frecce nel triangolo simboleggiano il ciclo di riciclaggio.

7.2 Francia: Triman



I nostri prodotti e imballaggi possono essere riciclati, quindi non buttateli via! Scoprite dove consegnarli su www.quefairedemesdechets.fr.

7.4 Italia: Etichettatura ecologica



Controllate le norme del vostro comune.

7.3 Polietilene a bassa densità



Il polietilene a bassa densità (LDPE) è un tipo di plastica poliolefinica utilizzata in molte applicazioni diverse, tra cui imballaggi per alimenti, contenitori di stoccaggio, giocattoli, materiali da costruzione e parti di automobili.

8. Esclusione di responsabilità

La nostra azienda non si assume alcuna responsabilità o garanzia per i danni causati da un'installazione, un montaggio e un utilizzo impropri del prodotto o dalla mancata osservanza delle istruzioni per l'uso e/o delle norme di sicurezza.

9. Informazioni sulla società

EU: memoryking GmbH & Co.KG
 Pāwesiner Weg 20, 13581 Berlin, Deutschland
 WEEE Reg.-No.: DE 81 933 733

UK: deleyCON LTD.

Carpenter Court 1, Maple Road, Bramhall
 Stockport, Cheshire KD7 2DH, United Kingdom

www.deleycon.com

France numéros d'enregistrement (EPR):

WEEE: FR022181_05BQQY
 Papier: FR207793_03JGK
 Emballage: FR207793_01NFZF
 Meubles: FR043806_10VD5U

Irland (EPR):

WEEE: 03228W

España números de registro (EPR):

Embalaje: ENV/2023/000026437
 WEEE: 6991

Polska numer rejestracyjny (EPR):

WEEE: 000006411

UK (EPR):

WEEE: WEE/MM6467AA

Italia numero di registrazione (EPR):

WEEE: IT19080000011617

Portugal número de registro (EPR):

Embalagem: PT01110003
 WEEE: PT101663

Adapter USB-C Quickstart Guide

1. Uwagi ogólne

Niniejszą instrukcję obsługi należy przeczytać w całości i uważnie. Stanowi ona część produktu i zawiera ważne uwagi dotyczące jego obsługi. Dokument ten należy zachować dla innych użytkowników lub do wglądu osobistego.

MK6098

2. Przeznaczenie i zastosowanie

Jakiegolwiek użycie inne niż opisane w opisie kategorii i funkcji jest niedozwolone. Ten adapter USB-C może być używany wyłącznie do zastosowań wewnętrznych w kontrolowanych środowiskach. Nieprzestrzeganie i nieprzestrzeganie tych przepisów i instrukcji bezpieczeństwa może spowodować zakłócenia i potencjalne uszkodzenie sprzętu i danych. Adaptery USB-C w tej kategorii zostały zaprojektowane specjalnie do podłączania urządzeń w biurach, centrach danych lub podobnych pomieszczeniach. Nie są one przeznaczone do użytku w środowiskach przemysłowych lub zewnętrznych ani z ciężkim sprzętem.

3. Opis i funkcja

Ten produkt został zaprojektowany w celu zapewnienia wygodnego rozwiązania do podłączania urządzeń z portami USB-C do urządzeń z innymi typami portów, takimi jak USB-A lub HDMI. Umożliwia transfer danych, ładowanie i wyjście wideo, w zależności od konkretnego adaptera. Adapter USB-C jest kompaktowy i przenośny, dzięki czemu można go łatwo używać z różnymi urządzeniami.

4. Instrukcje bezpieczeństwa

- Przed użyciem należy dokładnie sprawdzić adapter USB-C pod kątem widocznych uszkodzeń. Jeśli jest uszkodzony, nie należy go używać.
- Upewnij się, że adapter USB-C jest prawidłowo podłączony do kompatybilnych urządzeń, zgodnie z instrukcjami producenta.
- Nie wystawiaj adaptera USB-C na działanie nadmiernego ciepła, wilgoci lub bezpośredniego światła słonecznego.
- Adapter USB-C należy trzymać z dala od ostrych przedmiotów, aby zapobiec jego uszkodzeniu.
- Nie należy przeciążać adaptera USB-C ani używać go z urządzeniami, które przekraczają jego możliwości zasilania lub przesyłania danych.
- Adapter USB-C należy odłączać, chwytając za wtyczkę, a nie za przewód lub sam adapter.
- Jeśli używasz przedłużacza lub listwy zasilającej, upewnij się, że są one przystosowane do zasilania adaptera.
- Odłącz adapter USB-C podczas burzy lub gdy nie jest używany przez dłuższy czas.
- Produktu należy używać wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Nie należy wprowadzać żadnych zmian w produkcie. Spowoduje to unieważnienie wszelkich roszczeń gwarancyjnych.
- Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku w pomieszczeniach.
- Nie należy używać produktu w miejscach, w których zabronione jest korzystanie z produktów elektronicznych.
- Nie należy używać produktu w bezpośrednim sąsiedztwie grzejnika, innych źródeł ciepła lub w bezpośrednim świetle słonecznym.
- Produktu należy używać wyłącznie w umiarkowanych warunkach klimatycznych.
- Nie należy używać produktu poza limitami wydajności określonymi w danych technicznych.
- Chronić produkt przed brudem, wilgocią i przegrzaniem oraz używać go wyłącznie w suchym otoczeniu.
- Nie upuszczać produktu ani nie narażać go na gwałtowne

wstrząsy.

- Materiał opakowaniowy należy niezwłocznie zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji.
- Niniejszy produkt, podobnie jak wszystkie produkty elektryczne, nie powinien znajdować się w rękach dzieci.
- Dzieci należy trzymać z dala od opakowania, ponieważ istnieje niebezpieczeństwo uduszenia.
- Nieodpowiednie dla dzieci! Ryzyko zadławienia z powodu małych części, które mogą zostać połknięte.

5. Specyfikacja

Typ złącza: USB-C męski do 3,5 mm żeński
Typ adaptera: USB-C do 3,5 mm Audio
Kompatybilność: Urządzenia USB typu C z portami audio 3,5 mm
Cechy: Umożliwia podłączenie urządzeń audio 3,5 mm do portów USB-C

6. Zgodność CE



Oświadczamy, że ten produkt jest zgodny ze wszystkimi obowiązującymi i najnowszymi dyrektywami zgodności CE. Deklaracja zgodności CE jest dostępna na naszej stronie internetowej.

6.1 Zgodność z UKCA



Oznaczenie UKCA (UK Conformity Assessed) to znak certyfikacyjny stosowany w Wielkiej Brytanii w celu wskazania, że produkt jest zgodny z odpowiednimi brytyjskimi przepisami i normami dotyczącymi bezpieczeństwa i wydajności. Jest on wymagany dla szerokiej gamy produktów, w tym maszyn, elektroniki, zabawek i innych, aby mogły być legalnie sprzedawane na rynku brytyjskim.

7. Utylizacja urządzenia



Niniejszy produkt jest objęty zakresem dyrektywy w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Dyrektywa ta ma na celu zminimalizowanie wpływu odpadów elektronicznych na środowisko poprzez promowanie właściwej utylizacji i recyklingu. Przestrzeganie opisanych powyżej procedur prawidłowej utylizacji przyczynia się do zrównoważonego zarządzania odpadami elektronicznymi i pomaga chronić środowisko dla przyszłych pokoleń. W przypadku jakichkolwiek pytań lub potrzeby uzyskania dalszych wskazówek dotyczących prawidłowej utylizacji produktu, prosimy o kontakt z naszym działem obsługi klienta.

7.1 Recykling



Ten symbol recyklingu wskazuje, że opakowanie nadaje się do ponownego użycia, tj. recyklingu. Trzy strzałki w trójkącie symbolizują cykl recyklingu.

7.2 Francja: Triman



Nasze produkty i opakowania można poddać recyklingowi, więc nie wyrzucaj ich! Dowiedz się, gdzie można je oddać na stronie www.quefairedemesdechets.fr.

7.4 Włochy: Oznakowanie ekologiczne



Sprawdź przepisy obowiązujące w Twojej gminie.

7.3 Polietylen o niskiej gęstości



Polietylen o niskiej gęstości (LDPE) to rodzaj tworzywa poliolefinowego wykorzystywanego w wielu różnych zastosowaniach, w tym do pakowania żywności, pojemników do przechowywania, zabawek, materiałów budowlanych i części samochodowych.

8. Wyłączenie odpowiedzialności

Nasza firma nie ponosi odpowiedzialności ani nie udziela gwarancji za szkody spowodowane nieprawidłową instalacją, montażem i użytkowaniem produktu lub nieprzestrzeganiem instrukcji obsługi i/lub instrukcji bezpieczeństwa.

9. Informacje o firmie

EU: memoryking GmbH & Co.KG
Päwesiner Weg 20, 13581 Berlin, Deutschland
WEEE Reg.-No.: DE 81 933 733

UK: deleyCON LTD.

Carpenter Court 1, Maple Road, Bramhall
Stockport, Cheshire KD7 2DH, United Kingdom

www.deleycon.com

France numéros d'enregistrement (EPR):

WEEE: FR022181_05BQQY
Papier: FR207793_03JGEK
Emballage: FR207793_01NFZF
Meubles: FR043806_10VD5U

Irland (EPR):

WEEE: 03228W

España números de registro (EPR):

Embalaje: ENV/2023/000026437
WEEE: 6991

Polska numer rejestracyjny (EPR):

WEEE: 000006411

UK (EPR):

WEEE: WEE/MM6467AA

Italia numero di registrazione (EPR):

WEEE: IT19080000011617

Portugal número de registro (EPR):

Embalagem: PT01110003
WEEE: PT101663

Adaptador USB-C Quickstart Guide

1. Notas gerais

Leia este manual do utilizador completa e cuidadosamente. Faz parte do produto e contém indicações importantes para o seu funcionamento. Guarde este documento para outros utilizadores ou para consulta pessoal.

MK6098

2. Utilização e aplicação previstas

Não é permitida qualquer utilização para além da descrita na Descrição e Função da Categoria. Este adaptador USB-C só pode ser utilizado para aplicações interiores em ambientes controlados. A não observância e cumprimento destes regulamentos e instruções de segurança pode resultar em interrupções e potenciais danos no equipamento e nos dados. Os adaptadores USB-C desta categoria foram concebidos especificamente para ligar dispositivos em escritórios, centros de dados ou ambientes interiores semelhantes. Não se destinam a ser utilizados em ambientes industriais ou exteriores ou com equipamento pesado.

3. Descrição e função

Este produto foi concebido para fornecer uma solução prática para ligar dispositivos com portas USB-C a dispositivos com outros tipos de portas, como USB-A ou HDMI. Permite a transferência de dados, o carregamento e a saída de vídeo, consoante o adaptador específico. O adaptador USB-C é compacto e portátil, o que o torna fácil de utilizar com vários dispositivos.

4. Instruções de segurança

- Antes de utilizar, inspecionar cuidadosamente o adaptador USB-C para detetar quaisquer danos visíveis. Se estiver danificado, não o utilize.
- Certifique-se de que o adaptador USB-C está corretamente ligado a dispositivos compatíveis, seguindo as instruções do fabricante.
- Não exponha o adaptador USB-C a calor excessivo, humidade ou luz solar direta.
- Mantenha o adaptador USB-C afastado de objectos afiados para evitar danos.
- Não sobrecarregue o adaptador USB-C nem o utilize com dispositivos que excedam as suas capacidades de transferência de energia ou dados.
- Desligue o adaptador USB-C agarrando na ficha e não no cabo ou no próprio adaptador.
- Se utilizar um cabo de extensão ou uma extensão eléctrica, certifique-se de que está classificado para lidar com os requisitos de energia do adaptador.
- Desligue o adaptador USB-C durante tempestades ou quando não estiver a ser utilizado durante um período prolongado.
- Utilize o produto apenas para o fim a que se destina.
- Não faça quaisquer alterações ao produto. Isso invalidará quaisquer reivindicações de garantia.
- O produto destina-se apenas a ser utilizado no interior.
- Não utilize o produto em áreas onde não são permitidos produtos electrónicos.
- Não utilize o produto nas imediações do aquecedor, de outras fontes de calor ou sob a luz solar direta.
- Utilize o produto apenas em condições climáticas moderadas.
- Não opere o produto fora dos limites de desempenho especificados nos dados técnicos.
- Proteja o produto contra sujidade, humidade e sobreaquecimento, e utilize-o apenas em ambientes secos.
- Não deixe cair o produto nem o submeta a choques

violentos.

- Elimine imediatamente o material de embalagem de acordo com os regulamentos de eliminação aplicáveis localmente.
- Este produto, como todos os produtos eléctricos, não deve ser colocado nas mãos de crianças.
- Mantenha as crianças afastadas do material de embalagem, pois existe o perigo de asfixia.
- Não é adequado para crianças! Perigo de asfixia devido a peças pequenas que podem ser engolidas.

5. Especificações

Tipo de conector: USB-C macho para 3,5 mm fêmea
Tipo de adaptador: USB-C para áudio de 3,5 mm
Compatibilidade: Dispositivos USB Tipo C com portas de áudio de 3,5 mm
Características: Permite-lhe ligar dispositivos de áudio de 3,5 mm a portas USB-C

6. Conformidade CE



Declaramos que este produto está em conformidade com todas as directivas de conformidade CE aplicáveis e mais recentes. A declaração de conformidade CE está disponível no nosso sítio Web.

6.1 Conformidade com a UKCA



A marcação UKCA (UK Conformity Assessed) é uma marca de certificação utilizada no Reino Unido para indicar que um produto está em conformidade com os regulamentos e normas relevantes do Reino Unido em matéria de segurança e desempenho. É exigida para uma vasta gama de produtos, incluindo maquinaria, electrónica, brinquedos e outros, para que possam ser legalmente vendidos no mercado britânico.

7. Eliminação do dispositivo



Este produto está abrangido pela diretiva relativa aos resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (REEE). Esta diretiva visa minimizar o impacto dos resíduos electrónicos no ambiente, promovendo a sua eliminação e reciclagem adequadas. Ao seguir os procedimentos de eliminação adequados acima descritos, está a contribuir para a gestão sustentável dos resíduos electrónicos e a ajudar a proteger o ambiente para as gerações futuras. Se tiver alguma dúvida ou precisar de mais orientações sobre a eliminação correcta do produto, não hesite em contactar o nosso serviço de apoio ao cliente.

7.1 Reciclagem



Este símbolo de reciclagem indica que a embalagem é reutilizável, ou seja, reciclável. As três setas no triângulo simbolizam o ciclo de reciclagem.

7.2 França: Triman



Os nossos produtos e embalagens podem ser reciclados, por isso não os deite fora! Saiba onde as pode deixar em www.quefairedemesdechets.fr.

7.4 Itália: Rotulagem ecológica



Verifique os regulamentos do seu município.

7.3 Polietileno de baixa densidade



O polietileno de baixa densidade (LDPE) é um tipo de plástico poliolefina utilizado em muitas aplicações diferentes, incluindo embalagens de alimentos, recipientes de armazenamento, brinquedos, materiais de construção e peças automóveis.

8. Exoneração de responsabilidade

A nossa empresa não assume qualquer responsabilidade ou garantia por danos causados por uma instalação, montagem e utilização incorrectas do produto ou pelo incumprimento das instruções de funcionamento e/ou das instruções de segurança.

9. Informações sobre a empresa

EU: **memoryking GmbH & Co.KG**
Päwesiner Weg 20, 13581 Berlin, Deutschland
WEEE Reg.-No.: DE 81 933 733

UK: **deleyCON LTD.**
Carpenter Court 1, Maple Road, Bramhall
Stockport, Cheshire KD7 2DH, United Kingdom

www.deleycon.com

France numéros d'enregistrement (EPR):

WEEE: FR022181_05BQQY
Papier: FR207793_03JGEK
Emballage: FR207793_01NFZF
Meubles: FR043806_10VD5U

Irland (EPR):

WEEE: 03228W

España números de registro (EPR):

Embalaje: ENV/2023/000026437
WEEE: 6991

Polska numer rejestracyjny (EPR):

WEEE: 000006411

UK (EPR):

WEEE: WEE/MM6467AA

Italia numero di registrazione (EPR):

WEEE: IT19080000011617

Portugal número de registro (EPR):

Embalagem: PTO1110003
WEEE: PT101663

Adaptador USB-C Quickstart Guide

1. Notas generales

Lea este manual del usuario completa y atentamente. Forma parte del producto y contiene indicaciones importantes para su funcionamiento. Conserve este documento para otros usuarios o como referencia personal.

MK6098

2. Uso y aplicación previstos

No se permite ningún uso distinto al descrito en la Descripción de la categoría y función. Estos adaptadores USB-C solo pueden utilizarse para aplicaciones en interiores dentro de entornos controlados. Si no se observan y cumplen estas normas e instrucciones de seguridad, pueden producirse interrupciones y posibles daños en el equipo y los datos. Los adaptadores USB-C de esta categoría están diseñados específicamente para conectar dispositivos en oficinas, centros de datos o entornos interiores similares. No están pensados para su uso en entornos industriales o exteriores ni con equipos de uso intensivo.

3. Descripción y función

Este producto está diseñado para ofrecer una solución cómoda para conectar dispositivos con puertos USB-C a dispositivos con otros tipos de puertos, como USB-A o HDMI. Permite la transferencia de datos, la carga y la salida de vídeo, en función del adaptador específico. El adaptador USB-C es compacto y portátil, lo que facilita su uso con diversos dispositivos.

4. Instrucciones de seguridad

- Antes de usarlo, inspeccione cuidadosamente el adaptador USB-C para detectar cualquier daño visible. Si está dañado, no lo utilice.
- Asegúrese de que el adaptador USB-C esté correctamente conectado a dispositivos compatibles, siguiendo las instrucciones del fabricante.
- No exponga el adaptador USB-C a calor excesivo, humedad o luz solar directa.
- Mantenga el adaptador USB-C alejado de objetos afilados para evitar daños.
- No sobrecargue el adaptador USB-C ni lo utilice con dispositivos que superen sus capacidades de alimentación o transferencia de datos.
- Desenchufe el adaptador USB-C agarrando el enchufe, no el cable o el propio adaptador.
- Si utilizas un cable alargador o una regleta, asegúrate de que sea apto para soportar los requisitos de alimentación del adaptador.
- Desconecte el adaptador USB-C durante tormentas eléctricas o cuando no vaya a utilizarlo durante un periodo prolongado.
- Utilice el producto únicamente para los fines previstos.
- No realice ningún cambio en el producto. Esto invalidará cualquier reclamación de garantía.
- El producto está diseñado únicamente para uso en interiores.
- No utilice el producto en zonas donde no esté permitido el uso de productos electrónicos.
- No utilice el producto cerca del calefactor, de otras fuentes de calor o bajo la luz directa del sol.
- Utilice el producto sólo en condiciones climáticas moderadas.
- No utilice el producto fuera de los límites de rendimiento especificados en los datos técnicos.
- Proteja el producto de la suciedad, la humedad y el sobrecalentamiento, y utilícelo sólo en entornos secos.
- No deje caer el producto ni lo someta a golpes violentos.

- Deseche inmediatamente el material de embalaje de acuerdo con la normativa de eliminación aplicable localmente.

- Este producto, como todos los productos eléctricos, no debe estar en manos de niños.
- Mantenga a los niños alejados del material de embalaje, ya que existe peligro de asfixia.
- ¡No apto para niños! Peligro de asfixia debido a las piezas pequeñas que pueden tragarse.

5. Especificaciones

Tipo de conector: USB-C macho a 3,5 mm hembra
 Tipo de adaptador: USB-C a audio de 3,5 mm
 Compatibilidad: Dispositivos USB Tipo-C con puertos de audio de 3,5 mm
 Características: Permite conectar dispositivos de audio de 3,5 mm a puertos USB-C.

6. Conformidad CE



Declaramos que este producto cumple todas las directivas CE aplicables y más recientes. La declaración de conformidad CE está disponible en nuestro sitio web.

6.1 Conformidad UKCA



El mercado UKCA (UK Conformity Assessed) es una marca de certificación que se utiliza en el Reino Unido para indicar que un producto cumple las normas y reglamentos británicos pertinentes en materia de seguridad y rendimiento. Se exige a una amplia gama de productos, como maquinaria, electrónica, juguetes y otros, para poder venderlos legalmente en el mercado británico.

7. Eliminación del dispositivo



Este producto entra en el ámbito de aplicación de la Directiva sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). Esta directiva tiene como objetivo minimizar el impacto de los residuos electrónicos en el medio ambiente mediante la promoción de la eliminación y el reciclaje adecuados. Siguiendo los procedimientos de eliminación adecuados descritos anteriormente, usted contribuye a la gestión sostenible de los residuos electrónicos y ayuda a proteger el medio ambiente para las generaciones futuras. Si tiene alguna pregunta o necesita más orientación sobre la correcta eliminación del producto, no dude en ponerse en contacto con nuestro servicio de atención al cliente.

7.1 Reciclaje



Este símbolo de reciclado indica que el envase es reutilizable, es decir, reciclable. Las tres flechas del triángulo simbolizan el ciclo de reciclaje.

7.2 Francia: Triman



Nuestros productos y envases pueden reciclarse, así que no los tires. Descubra dónde depositarlos en www.quefairedemesdechets.fr.

7.4 Italia: Etiquetado ecológico



Consulta la normativa de tu municipio.

7.3 Polietileno de baja densidad



El polietileno de baja densidad (LDPE) es un tipo de plástico poliolefínico que se utiliza en muchas aplicaciones diferentes, como envases alimentarios, recipientes de almacenamiento, juguetes, materiales de construcción y piezas de automóviles.

8. Exención de responsabilidad

Nuestra empresa no acepta ninguna responsabilidad ni garantía por los daños causados por una instalación, montaje y uso incorrectos del producto o por el incumplimiento de las instrucciones de funcionamiento y/o de seguridad.

9. Información sobre la empresa

EU: memoryking GmbH & Co.KG
 Pāwesiner Weg 20, 13581 Berlin, Deutschland
 WEEE Reg.-No.: DE 81 933 733

UK: deleyCON LTD.

Carpenter Court 1, Maple Road, Bramhall
 Stockport, Cheshire KD7 2DH, United Kingdom

www.deleycon.com

France numéros d'enregistrement (EPR):

WEEE: FR022181_05BQQY
 Papier: FR207793_03JGK
 Emballage: FR207793_01NFZF
 Meubles: FR043806_10VD5U

Irland (EPR):

WEEE: 03228W

España números de registro (EPR):

Embalaje: ENV/2023/000026437
 WEEE: 6991

Polska numer rejestracyjny (EPR):

WEEE: 000006411

UK (EPR):

WEEE: WEE/MM6467AA

Italia numero di registrazione (EPR):

WEEE: IT19080000011617

Portugal número de registro (EPR):

Embalagem: PT01110003
 WEEE: PT101663

USB-C-adapter Quickstart Guide

1. Allmänna anmärkningar

Läs denna bruksanvisning fullständigt och noggrant. Den är en del av produkten och innehåller viktiga anvisningar för användningen. Spara detta dokument för andra användare eller för personligt bruk.

MK6098

2. Avsedd användning och tillämpning

Annan användning än den som beskrivs i Kategoribeskrivning och Funktion är inte tillåten. Dessa USB-C-adaptrar får endast användas för inomhusbruk i kontrollerade miljöer.

Underlåtenhet att iaktta och följa dessa föreskrifter och säkerhetsanvisningar kan leda till störningar och potentiell skada på utrustning och data. USB-C-adaptrar i denna kategori är särskilt utformade för att ansluta enheter på kontor, i datacenter eller liknande inomhusmiljöer. De är inte avsedda för användning i industri- eller utomhusmiljöer eller med tung utrustning.

3. Beskrivning och funktion

Denna produkt är utformad för att ge en bekväm lösning för anslutning av enheter med USB-C-portar till enheter med andra typer av portar, t.ex. USB-A eller HDMI. Den möjliggör dataöverföring, laddning och videoutgång, beroende på den specifika adaptorn. USB-C-adaptorn är kompakt och bärbar, vilket gör den enkel att använda med olika enheter.

4. Säkerhetsanvisningar

- Före användning ska USB-C-adaptorn inspekteras noggrant för att upptäcka eventuella synliga skador. Använd inte adaptorn om den är skadad.
- Se till att USB-C-adaptorn är korrekt ansluten till kompatibla enheter, enligt tillverkarens anvisningar.
- Utsätt inte USB-C-adaptorn för överdriven värme, fukt eller direkt solljus.
- Håll USB-C-adaptorn borta från vassa föremål för att förhindra skador.
- Överbelasta inte USB-C-adaptorn och använd den inte med enheter som överskrider dess kapacitet för ström- eller dataöverföring.
- Koppla ur USB-C-adaptorn genom att ta tag i kontakten, inte i själva sladden eller adaptorn.
- Om du använder en förlängningssladd eller grenuttag, se till att den är klassad för att hantera adaptorns strömkrav.
- Koppla ur USB-C-adaptorn under åskväder eller när den inte används under en längre period.
- Använd endast produkten för dess avsedda ändamål.
- Gör inga ändringar på produkten. Detta kommer att ogiltigförklara eventuella garantianspråk.
- Produkten är endast avsedd för inomhusbruk.
- Använd inte produkten i områden där elektroniska produkter inte är tillåtna.
- Använd inte produkten i omedelbar närhet av en värmare, andra värmekällor eller i direkt solljus.
- Använd endast produkten i måttliga klimatförhållanden.
- Använd inte produkten utanför de gränser för prestanda som anges i tekniska data.
- Skydda produkten från smuts, fukt och överhettning, och använd den endast i torra miljöer.
- Tappa inte produkten i golvet och utsätt den inte för kraftiga stötar.
- Kassera omedelbart förpackningsmaterialet i enlighet med

lokalt gällande avfallsbestämmelser.

- Denna produkt, liksom alla elektriska produkter, hör inte hemma i barns händer.
- Håll barn borta från förpackningsmaterialet, eftersom det finns risk för kvävning.
- Ej lämplig för barn! Risk för kvävning på grund av smådelar som kan sväljas.

5. Specifikationer

Anslutningstyp: USB-C hane till 3,5 mm hona

Adapter typ: USB-C till 3,5 mm ljuduttag

Kompatibilitet: USB Type-C-enheter med 3,5 mm ljudportar

Funktioner: Gör att du kan ansluta 3,5 mm ljudenheter till USB-C-portar

6. CE-överensstämmelse



Vi försäkrar att denna produkt överensstämmer med alla tillämpliga och senaste CE-direktiv. CE-försäkran om överensstämmelse finns tillgänglig på vår webbplats.

6.1 Överensstämmelse med UKCA



UKCA-märkningen (UK Conformity Assessed) är ett certifieringsmärke som används i Storbritannien för att visa att en produkt uppfyller relevanta brittiska bestämmelser och standarder för säkerhet och prestanda. Det krävs för ett brett spektrum av produkter, inklusive maskiner, elektronik, leksaker och mer, för att lagligt kunna säljas på den brittiska marknaden.

7. Avfallshantering av enheten



Denna produkt omfattas av WEEE-direktivet (Waste Electrical and Electronic Equipment). Detta direktiv syftar till att minimera påverkan av elektroniskt avfall på miljön genom att främja korrekt avfallshantering och återvinning. Genom att följa de anvisningar för korrekt avfallshantering som beskrivs ovan bidrar du till en hållbar hantering av elektroniskt avfall och hjälper till att skydda miljön för framtida generationer. Om du har några frågor eller behöver ytterligare vägledning om korrekt kassering av produkten är du välkommen att kontakta vår kundsupport.

7.1 Återvinning



Denna återvinningssymbol visar att förpackningen är återanvändbar, dvs. återvinningsbar. De tre pilarna i triangeln symboliserar återvinningscykeln.

7.2 Frankrike: Triman



Våra produkter och förpackningar kan återvinnas, så släng dem inte! Ta reda på var du kan lämna dem på www.quefairedemesdechets.fr.

7.4 Italien: Miljömärkning



Kontrollera föreskrifterna i din kommun.

7.3 Polyeten med låg densitet



LDPE (Low Density Polyethylene) är en typ av polyolefinplast som används i många olika applikationer, t.ex. livsmedelsförpackningar, förvaringsbehållare, leksaker, byggmaterial och bildelar.

8. Friskrivning från ansvar

Vårt företag accepterar inget ansvar eller garanti för skador som orsakas av felaktig installation, montering och användning av produkten eller av underlåtenhet att följa bruksanvisningen och/eller säkerhetsföreskrifterna.

9. Information om företaget

EU: memoryking GmbH & Co.KG

Päwesiner Weg 20, 13581 Berlin, Deutschland
WEEE Reg.-No.: DE 81 933 733

UK: deleyCON LTD.

Carpenter Court 1, Maple Road, Bramhall
Stockport, Cheshire KD7 2DH, United Kingdom

www.deleycon.com

France numéros d'enregistrement (EPR):

WEEE: FR022181_05BQQY
Papier: FR207793_03JGEK
Emballage: FR207793_01NFZF
Meubles: FR043806_10VD5U

Irland (EPR):

WEEE: 03228W

España números de registro (EPR):

Embalaje: ENV/2023/000026437
WEEE: 6991

Polska numer rejestracyjny (EPR):

WEEE: 000006411

UK (EPR):

WEEE: WEE/MM6467AA

Italia numero di registrazione (EPR):

WEEE: IT1908000011617

Portugal número de registro (EPR):

Embalagem: PT01110003
WEEE: PT101663

USB-C adaptörü Quickstart Guide

1. Genel Notlar

Bu kullanım kılavuzunu tamamen ve dikkatlice okuyun. Ürünün bir parçasıdır ve çalıştırma için önemli notlar içerir. Bu belgeyi diğer kullanıcılar için veya kişisel referans olarak saklayın.

MK6098

2. Kullanım Amacı ve Uygulama

Kategori Açıklaması ve İşlevinde açıklananlar dışında herhangi bir kullanıma izin verilmez. Bu USB-C adaptörü yalnızca kontrollü ortamlardaki iç mekan uygulamaları için kullanılabilir. Bu düzenlemelere ve güvenlik talimatlarına uyulmaması, ekipman ve verilerde aksaklıklara ve potansiyel hasara neden olabilir. Bu kategorideki USB-C adaptörü özellikle ofis, veri merkezi veya benzer iç mekan ortamlarında cihazları bağlamak için tasarlanmıştır. Endüstriyel veya dış ortamlarda ya da ağır iş ekipmanlarıyla kullanım için tasarlanmamıştır.

3. Tanım ve İşlev

Bu ürün, USB-C bağlantı noktalarına sahip cihazları USB-A veya HDMI gibi diğer bağlantı noktalarına sahip cihazlara bağlamak için uygun bir çözüm sağlamak üzere tasarlanmıştır. Belirli adaptöre bağlı olarak veri aktarımı, şarj ve video çıkışı sağlar. USB-C adaptörü kompakt ve taşınabilir olduğundan çeşitli cihazlarla kullanımı kolaydır.

4. Güvenlik Talimatları

- Kullanmadan önce USB-C adaptöründe gözle görülür bir hasar olup olmadığını dikkatlice inceleyin. Hasarlıysa kullanmayın.
- USB-C adaptörünün, üreticinin talimatlarını izleyerek uyumlu cihazlara doğru şekilde bağlandığından emin olun.
- USB-C adaptörünü aşırı ısıya, neme veya doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.
- Hasar görmesini önlemek için USB-C adaptörünü keskin nesnelere uzak tutun.
- USB-C adaptörünü aşırı yüklemeyin veya güç ya da veri aktarım kapasitesini aşan cihazlarla birlikte kullanmayın.
- USB-C adaptörünün fişini kablodan veya adaptörün kendisinden değil, fişten tutarak çekin.
- Bir uzatma kablosu veya güç şeridi kullanıyorsanız, adaptörün güç gereksinimlerini karşılayacak şekilde derecelendirildiğinden emin olun.
- Fırtına sırasında veya uzun süre kullanılmayacaksa USB-C adaptörünün bağlantısını kesin.
- Ürünü yalnızca amacına uygun olarak kullanın.
- Ürün üzerinde herhangi bir değişiklik yapmayın. Bu, herhangi bir garanti talebini geçersiz kılacaktır.
- Ürün sadece iç mekanda kullanım için tasarlanmıştır.
- Ürünü elektronik ürünlere izin verilmeyen alanlarda kullanmayın.
- Ürünü ısıtıcının, diğer ısı kaynaklarının hemen yakınında veya doğrudan güneş ışığı altında çalıştırmayın.
- Ürünü yalnızca ılımlı iklim koşullarında kullanın.
- Ürünü teknik verilerde belirtilen performans sınırları dışında çalıştırmayın.
- Ürünü kirden, nemden ve aşırı ısınmadan koruyun ve yalnızca kuru ortamlarda kullanın.
- Ürünü düşürmeyin veya şiddetli darbelerle maruz bırakmayın.
- Ambalaj malzemesini yerel olarak geçerli bertaraf

yönetmeliklerine uygun olarak derhal bertaraf edin.

- Bu ürün, tüm elektrikli ürünler gibi, çocukların eline geçmemelidir.
- Boğulma tehlikesi olduğundan, çocukları ambalaj malzemesinden uzak tutun.
- Çocuklar için uygun değildir! Yutulabilecek küçük parçalar nedeniyle boğulma tehlikesi.

5. Teknik Özellikler

Konektör Tipi: USB-C erkek - 3,5 mm Dişi
Adaptör Tipi: USB-C - 3,5 mm Ses
Uyumluluk: 3,5 mm ses bağlantı noktasına sahip USB Type-C cihazlar
Özellikler: 3,5 mm ses cihazlarını USB-C bağlantı noktalarına bağlamanızı sağlar

6. CE Uygunluğu



Bu ürünün tüm geçerli ve en son CE uyumluluk direktiflerine uygun olduğunu beyan ederiz. CE uygunluk beyanı web sitemizde mevcuttur.

6.1 UKCA Uygunluğu



UKCA (UK Conformity Assessed) işareti, Birleşik Krallık'ta bir ürünün ilgili Birleşik Krallık yönetmeliklerine ve güvenlik ve performans standartlarına uygun olduğunu göstermek için kullanılan bir sertifikasyon işaretidir. Birleşik Krallık pazarında yasal olarak satılabilmesi için makine, elektronik, oyuncak ve daha fazlasını içeren geniş bir ürün yelpazesi için gereklidir.

7. Cihazın Elden Çıkarılması



Bu ürün, Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipman (WEEE) Direktifi kapsamına girmektedir. Bu direktif, uygun bertaraf ve geri dönüşümü teşvik ederek elektronik atıkların çevre üzerindeki etkisini en aza indirmeyi amaçlamaktadır. Yukarıda özetlenen uygun imha prosedürlerini izleyerek, elektronik atıkların sürdürülebilir yönetimine katkıda bulunur ve gelecek nesiller için çevrenin korunmasına yardımcı olursunuz. Herhangi bir sorunuz varsa veya ürünün doğru şekilde imha edilmesi konusunda daha fazla rehberliğe ihtiyacınız varsa, lütfen müşteri desteğimizle iletişime geçmekten çekinmeyin.

7.1 Geri Dönüşüm



Bu geri dönüşüm sembolü ambalajın yeniden kullanılabilir, yani geri dönüştürülebilir olduğunu gösterir. Üçgen içindeki üç ok geri dönüşüm döngüsünü sembolize etmektedir.

7.2 Fransa: Triman



Ürünlerimiz ve ambalajlarımız geri dönüştürülebilir, bu yüzden onları atmayın! Bunları nereye bırakabileceğinizi www.quefairedemesdechets.fr adresinden öğrenin.

7.4 İtalya: Eko-etiketleme



Belediyenizin yönetmeliklerini kontrol edin.

7.3 Düşük Yoğunluklu Polietilen



Alçak Yoğunluklu Polietilen (AYPE), gıda ambalajları, saklama kapları, oyuncaklar, yapı malzemeleri ve otomotiv parçaları dahil olmak üzere birçok farklı uygulamada kullanılan bir poliolefin plastik türüdür.

8. Sorumluluk Reddi

Şirketimiz, ürünün yanlış kurulumu, montajı ve kullanımından veya çalıştırma talimatlarına ve/veya güvenlik talimatlarına uyulmamasından kaynaklanan hasarlar için hiçbir sorumluluk veya garanti kabul etmez.

9. Şirket Bilgileri

EU: memoryking GmbH & Co.KG
Päwesiner Weg 20, 13581 Berlin, Deutschland
WEEE Reg.-No.: DE 81 933 733

UK: deleyCON LTD.
Carpenter Court 1, Maple Road, Bramhall
Stockport, Cheshire KD7 2DH, United Kingdom

www.deleycon.com

France numéros d'enregistrement (EPR):

WEEE: FR022181_05BQQY
Papier: FR207793_03JGEK
Emballage: FR207793_01NFZF
Meubles: FR043806_10VD5U

Irland (EPR):

WEEE: 03228W

España numéros de registro (EPR):

Embalaje: ENV/2023/000026437
WEEE: 6991

Polska numer rejestracyjny (EPR):

WEEE: 000006411

UK (EPR):

WEEE: WEE/MM6467AA

Italia numero di registrazione (EPR):

WEEE: IT1908000011617

Portugal número de registro (EPR):

Embalagem: PTO1110003
WEEE: PT101663