

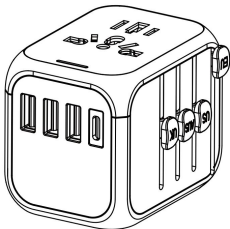


Reisstekker Travel Adapter

Handleiding – User Manual

NL – 1-19

EN – 20-38



NL - Nederlands



Deze handleiding hoort bij de **ForDig** Universele Reisstekker en bevat belangrijke informatie over de installatie, veiligheid, gebruik en afvalverwerking. Lees de handleiding zorgvuldig door en volg de instructies en waarschuwingen om te zorgen voor je eigen veiligheid en de veiligheid van anderen.

Bewaar de handleiding voor verdere referentie, zelfs als je bekend bent met het product. Zorg ervoor dat je deze handleiding bijsluit wanneer je dit product doorgeeft aan derden.

De afbeeldingen in de handleiding zijn alleen ter illustratie en kunnen lichtjes afwijken van het product. **ForDig** is in dat geval niet verplicht de handleiding aan te passen. Gebruik het werkelijke product als referentie.

Inleiding

Bedankt voor het kiezen van een **ForDig** product. Om een juist en veilig gebruik van het product te garanderen, dien je de handleiding voor gebruik zorgvuldig te lezen. Volg altijd de instructies om schade of letsel te voorkomen.

Ons product is voorzien van de **CE**-markering en voldoet aan de gezondheids-, veiligheids- en milieueisen van de EU.

Wij wensen je veel plezier met je aankoop!

Beoogd gebruik

De **ForDig** Universele Reisstekker is ontworpen om elektronische apparaten uit het ene land op de stopcontacten van een ander land aan te sluiten. Het beoogde gebruik van de Reisstekker is om verschillen in stekkerconfiguraties tussen landen aan te pakken, zodat reizigers hun elektronische apparaten zonder compatibiliteitsproblemen kunnen gebruiken. Er zijn geen andere toepassingen voor dit product.



Gebruik dit product alleen zoals beschreven is in deze handleiding. Elk ander gebruik wordt als ongepast beschouwd en kan leiden tot persoonlijk letsel of materiële schade. **ForDig** is niet aansprakelijk voor schade of letsel die het gevolg is van onjuist of onzorgvuldig gebruik.

Het Pakket

■ Inhoud

De volgende componenten zijn bij de levering inbegrepen:

- 1x Reisstekker
- 1x Handleiding

■ Uitpakken

Haal alles uit de verpakking en controleer op beschadigingen. Als dit het geval is, gebruik of installeer de Reisstekker dan niet. Wees zeer voorzichtig bij het openen van de verpakking om schade aan het product te voorkomen. Controleer na het uitpakken van het product of de levering compleet is en of alle onderdelen in goede staat verkeren.

Mis je een onderdeel of is er een onderdeel beschadigd, neem dan contact met ons op via e-mail: klantenservice@aycommerce.com. Verwijder voor gebruik alle verpakkingsmaterialen en stickers of etiketten.

■ Veiligheid Tijdens het Uitpakken

Laat het verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren tijdens het uitpakken. Het kan gevaarlijk speelgoed worden voor kinderen. Gooi het verpakkingsmateriaal pas weg als de Reisstekker is uitgeprobeerd en werkt.



WAARSCHUWING: Plastic zakken & folies.

Houd plastic zakken en folies uit de buurt van baby's en kinderen om verstikkingsgevaar te voorkomen! Dunne folies kunnen aan de neus en mond blijven plakken en de ademhaling belemmeren.

Technische Gegevens

i **OPMERKING:** Vanwege voortdurende verbeteringen aan ons product kunnen de technische specificaties zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Algemene Data	
Productnaam	Universele Reisstekker
Model	FD-RS05
Merk	ForDig
Kleur	Zwart
Materiaal	PC, koper
Ingangsspanning	100-250 V
Max. uitgangsvermogen	250 V~8 A/2000 W 100 V~8 A/800 W
Stekkertypes	VS/EU/AUS/UK Niet-geaard
Gebruiksomgeving	Alleen binnenshuis te gebruiken
Gewicht	138 g
Afmetingen (L x B x H)	67 x 57 x 50,2 mm
Goedkeuringen	CE
USB Oplader	
USB-uitgang (totaal)	5 V-5 A
Ingangsspanning	100-250 V~1 A~50/60 Hz
Type-C-uitgang (1 stuk)	5 V-3 A
USB-A-uitgang (3 stuks)	5 V-2,4 A

Stekkertypen



VS (type A)

Schuif de US-knop omhoog. Te gebruiken in de VS/Canada/Mexico/Colombia/Panama/Japan



Europa (Type C)

Schuif de EU-knop omhoog. Te gebruiken in Finland/Duitsland/Denemarken/Frankrijk/Noorwegen/Polen



Verenigd Koninkrijk (Type G)

Schuif de US-knop omhoog en trek de geïsoleerde aardingspin uit de behuizing. Te gebruiken in Groot-Brittannië/Singapore/Maleisië/Kenia/Hong Kong



Nieuw-Zeeland (Type I)

Schuif de EU-knop omhoog. Te gebruiken in China/Australië/Argentinië/Fiji/Nieuw-Zeeland/Australië

Compatibele stopcontacten

Je kunt de Reisstekker op de volgende stopcontacten aansluiten:



Type A



Type B



Type C



Type E



Type F



Type G



Type H



Type I



Type J



Type K



Type L

Hoe te gebruiken

STAP 1: Zorg ervoor dat de spanning van je apparaat compatibel is

1. Bepaal de spanning van het stopcontact dat je wilt gebruiken.
2. Controleer de spanning van het apparaat dat je op het stopcontact wilt aansluiten.
3. Vergelijk de spanning van het stopcontact met de spanning van je apparaat.



Opmerkingen

- De spanning van sommige apparaten zal binnen een bereik liggen (bijvoorbeeld een apparaat van 120-240 V). Als je

apparaat een dubbele spanningsschakelaar heeft, schuif je deze naar de juiste spanning.

- Als het stopcontact 100 V is en je apparaat 120 V, kun je de Reisstekker gebruiken.



WAARSCHUWINGEN:

- Als je de juiste spanning niet controleert, kan je apparaat beschadigd raken.
- Deze Reisstekker converteert geen spanning en frequentie.
- Er is geen aarding aanwezig. Dit product is uitsluitend bedoeld voor gebruik met niet-geaarde of dubbel geïsoleerde apparaten.

STAP 2: Zorg ervoor dat het wattage van je apparaat compatibel is

- Zoek de spanning van het stopcontact in de tabel.
- Als het wattage van je apparaat lager is dan of gelijk is aan het overeenkomstige maximale wattage van het apparaat, dan kun je deze Reisstekker gebruiken met je apparaat.
- Als het wattage van je apparaat groter is dan het overeenkomstige maximale apparaatvermogen, dan is de Reisstekker niet compatibel.

Spanning stopcontact	Max. wattage van het apparaat
110V	800W
250V	2000W



WAARSCHUWING:

Sommige apparaten zoals scheerapparaten, haardrogers, reisstrijkijzers en soortgelijke apparaten kunnen worden gebruikt, op voorwaarde dat hun vermogen lager is dan het toegestane maximale wattage. Controleer altijd het etiket van het apparaat om te zien of het minder dan 8 A – 2000 W (250 V) – 800 W (100 V) nodig heeft. Sluit nooit een apparaat aan dat meer dan 8 A nodig heeft.

STAP 3: Keuze van je stekker (zie hoofdstuk “Stekkertypen”).

Zorg ervoor dat alle schuifregelaars veilig in hun gesloten positie zijn geplaatst. Kies de gewenste stekker, druk licht op de schuifregelaar en schuif deze naar voren totdat je een klikgeluid hoort. Voor de UK-stekker trek je de geïsoleerde aardingspin uit de behuizing.

Veiligheidsinstructies



LEES de gebruikersinstructies aandachtig en let vooral op de veiligheidsinstructies. Als je de veiligheidsinstructies en informatie over het juiste gebruik in deze handleiding niet opvolgt, zijn wij niet aansprakelijk voor eventueel daaruit voortvloeiend persoonlijk letsel of schade aan eigendommen. In dergelijke gevallen vervalt de garantie.

Elektrische apparaten kunnen mensen, vooral kinderen,

blootstellen aan gevaren die zowel ernstig letsel als de dood tot gevolg kan hebben. Het gebruik van elektrische apparaten kan gevaren opleveren, waaronder, maar niet uitsluitend, letsel, brand, elektrische schokken en schade aan het elektrische systeem. Deze veiligheidsinstructies zijn bedoeld om je de informatie te geven die je nodig hebt om de **ForDig** Reisstekker te gebruiken en om dergelijke gevaren te voorkomen. Gezond verstand en respect voor het apparaat helpen het risico op letsel te verminderen.

Alle mogelijke gevaren kunnen hier niet worden behandeld, maar we hebben geprobeerd enkele van de belangrijkste te benadrukken. Neem ook de waarschuwingen of veiligheidsvoorschriften in de afzonderlijke hoofdstukken van deze handleiding in acht.

Als je vragen hebt die onbeantwoord blijven door deze waarschuwingen en veiligheidsinstructies, neem dan contact met ons op via e-mail: klantenservice@aycommerce.com.

■ Algemene Apparaat Veiligheid

- Gebruik de Reisstekker niet voor een ander doel dan waarvoor het bedoeld is (zie het hoofdstuk "BEOOGD GEBRUIK").
- De Reisstekker is ontworpen en bedoeld voor huishoudelijk gebruik en is niet geschikt voor commercieel of industrieel gebruik.

- De Reisstekker is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis. Gebruik het apparaat niet buitenshuis.
- Ga voorzichtig met het apparaat om. Schokken, stoten of een val, zelfs van geringe hoogte, kunnen het apparaat beschadigen.
- Plaats de Reisstekker niet op een onstabiel oppervlak. Dit kan leiden tot vallen en kan storingen veroorzaken.
- Plaats de Reisstekker niet onder mechanische belasting.
- Het apparaat moet goed en veilig zijn aangesloten. Volg de instructies om mogelijk schade/letsel te voorkomen.
- Gebruik nooit accessoires die niet door de producent worden aanbevolen. Ze kunnen een gevaar vormen voor de gebruiker en het apparaat beschadigen.
- Steek geen voorwerpen of vingers in welke opening ook.
- Oefen geen overmatige kracht uit bij het gebruik van de schuifschakelaars op de Reisstekker.
- Gebruik de Reisstekker niet in stoffige omgevingen.
- De Reisstekker is uitsluitend ontworpen voor tijdelijk gebruik en niet als vervanging voor lokale stekkers en permanent gebruik.
- Als het niet meer mogelijk is om de Reisstekker veilig te gebruiken, stel het apparaat dan buiten gebruik en bescherm het tegen onbedoeld gebruik. Een veilige werking kan niet langer worden gegarandeerd als het apparaat:
 - zichtbaar beschadigd is,
 - niet meer naar behoren werkt,
 - gedurende langere perioden in slechte omgevingsomstandigheden is opgeslagen of

- is blootgesteld aan ernstig transport gerelateerde belastingen.

■ Personen & Gebruik

- De Reisstekker is geen speelgoed. Houd en bewaar het apparaat buiten bereik van kleine kinderen.
- De Reisstekker kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of gebrek aan ervaring en kennis als ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het apparaat en ze de daaruit voortvloeiende gevaren begrijpen.

■ Elektronica

- Je mag de Reisstekker niet reconstrueren, repareren of demonteren. Dit kan het apparaat beschadigen.
- Onderhoud, wijzigingen en reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door de fabrikant, een door de fabrikant aangewezen professionele werkplaats of een gelijkwaardig gekwalificeerde persoon.
- Controleer het apparaat af en toe op beschadigingen. Gebruik het apparaat nooit als het tekenen van beschadiging vertoont.
- Zorg ervoor dat je stopcontact de juiste voedingsspanning levert om schade aan het apparaat te voorkomen.

- Om energieverlies en mogelijke veiligheidsrisico's te voorkomen moet je de Reisstekker uit het stopcontact verwijderen als je het apparaat langere tijd niet gebruikt en voor het reinigen.
- Forceer de Reisstekker nooit in een stopcontact. Als hij niet gemakkelijk in het stopcontact past, gebruik hem dan niet meer. Zorg er altijd voor dat de netstekker van je reisstekker goed in het stopcontact zit.
- Als de stroom uitvalt tijdens het gebruik, verwijder dan onmiddellijk de Reisstekker uit het stopcontact.
- Verwijder bij rookontwikkeling of ongebruikelijke geluiden of geuren de Reisstekker onmiddellijk uit het stopcontact. In deze gevallen mag de Reisstekker niet worden gebruikt totdat deze is geïnspecteerd door de fabrikant of een vergelijkbaar gekwalificeerde persoon. Adem nooit rook in van een potentiële apparaatbrand. Raadpleeg echter een arts als je rook hebt ingeademd. Het inademen van rook kan schadelijk zijn.
- Haal om veiligheidsredenen altijd apparaat uit het stopcontact in geval van onweer.

■ Hitte & Koeling

- De Reisstekker kan warm worden tijdens gebruik. Dit is normaal.
- Dek het apparaat niet af terwijl het in werking is of opgeladen wordt, omdat dit kan leiden tot oververhitting van de Reisstekker. Dit vormt een risico op brand, elektrische schokken of letsel.
- Houd het apparaat uit de buurt van warmtebronnen en uit of weg van gebieden waar de omgevingstemperatuur relatief hoog

is (bijv. fornuizen of andere warmtebronnen). Gebruik het apparaat nooit in de buurt van open vuurbronnen (zoals brandende kaarsen) of op hete oppervlakken.

- De Reisstekker is ontworpen om het beste te werken bij normale omgevingstemperaturen tussen 0 °C en 35 °C en te worden bewaard bij temperaturen tussen 0 °C en 45 °C. De Reisstekker kan beschadigd raken en de levensduur kan verkorten als het apparaat buiten deze temperatuur bereiken wordt bewaard of gebruikt. Stel je apparaat niet bloot aan dramatische veranderingen in temperatuur. Bewaar je apparaat niet in een hete auto of gedurende langere tijd in direct zonlicht. Plaats het apparaat niet in de buurt van een raam (vooral niet in de zomer).

■ Water

WAARSCHUWING: Dit apparaat is niet waterdicht.

- Gebruik de Reisstekker nooit met vochtige of natte handen. Vocht kan leiden tot elektrische schokken of kortsluitingen.
- Niet gebruiken in natte omgevingen en niet onderdompelen in vloeistof. Giet nooit vloeistoffen over of in de buurt van de Reisstekker. Er bestaat gevaar voor een elektrische schok/kortsluiting. Als er toch vloeistof in de behuizing komt, gebruik het apparaat dan niet meer.

Reiniging

- Haal vóór het reinigen altijd het apparaat uit het stopcontact.
- Een zachte droge doek wordt aanbevolen voor het reinigen van de buitenkant van de Reisstekker.
- Dompel de Reisstekker niet onder in water of andere vloeistoffen. Het is niet toegestaan om het apparaat met water af te spoelen, om te voorkomen dat het water in het elektrische circuit lekt en storingen veroorzaakt.
- Gebruik in geen geval agressieve reinigingsmiddelen, reinigingsalcohol of andere chemische oplossingen, omdat deze de behuizing kunnen binnendringen of de functionaliteit kunnen aantasten.
- Gebruik voor het reinigen geen schurende voorwerpen.
- Reiniging mag niet worden uitgevoerd door kinderen.

Onderhoud & Service

- De Reisstekker is op een incidentele reiniging na verder onderhoudsvrij.
- Je mag de Reisstekker niet reconstrueren, zelf repareren of demonteren.
- Controleer regelmatig op beschadigingen en ernstige slijtage.



WAARSCHUWINGEN:

- Probeer de Reisstekker niet te openen voor onderhoud.

Het verwijderen van de behuizing of een onjuiste hermontage kan elektrische schokken, schade, kortsluitingen of brand veroorzaken.

- Als je om welke reden dan ook de behuizing opent, vervalt de garantie. De Reisstekker bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden gerepareerd.
- Onderhoud, wijzigingen en reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door de fabrikant, een door de fabrikant aangewezen professionele werkplaats of een gelijkwaardig gekwalificeerde persoon. Om onderhoud of service te verkrijgen, neem dan eerst contact met ons op via ons e-mailadres klantenservice@aycommerce.com.
- Neem voor ontbrekende accessoires zoals de handleiding of andere items contact met ons op via bovenstaand e-mailadres.
- Stuur in geval van defect het product terug naar **Fordig** met een beschrijving van het defect, het aankoopbewijs en alle toebehoren.

Opslag & Transport

- We raden aan om de Reisstekker te reinigen voordat je het apparaat voor lange tijd opbergt (zie het hoofdstuk "REINIGING").
- Bewaar de Reisstekker op een stofvrije plaats die niet wordt blootgesteld aan zonlicht en vochtigheid.

- Bewaar de Reisstekker niet bij extreem hoge of extreem lage temperaturen. Dit kan het apparaat beschadigen.
- Bewaar het apparaat buiten bereik van kleine kinderen.
- Bescherm het apparaat tijdens transport tegen trillingen en schokken.
- Na transport of opslag bij zeer koude temperaturen, moet de Reisstekker gedurende ca. 30 minuten aan kamertemperatuur wennen in verband met mogelijke condensatie. Daarna kan het apparaat gebruikt worden.

Afvalverweking & Recyclage

Dit product is ontworpen en vervaardigd met hoogwaardige materialen en componenten, die kunnen worden gerecycled en hergebruikt.

■ Verwijdering van het Apparaat



Dit product voldoet aan de richtlijn voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur 2012/19/EU (WEEE).

Het symbool met de doorstreepte vuilnisbak op het apparaat geeft aan dat het product op het einde van zijn levenscyclus afzonderlijk van het gewoon huishoudelijk afval moet worden afgedankt en hiervoor naar een centrum voor gescheiden afvalophaling voor de recyclage van elektrische en elektronische apparatuur moet worden gebracht of terugbezorgd moet worden aan de verkoper op

het moment waarop een nieuw gelijkaardig apparaat wordt aangekocht.

De gebruiker is er verantwoordelijk voor om het apparaat op het einde van de levenscyclus naar een dienst voor afvalophaling te brengen. De correcte gescheiden afvalophaling met het oog op de daaropvolgende recyclage, verwerking en milieuvriendelijke afdanking van het apparaat draagt bij tot het voorkomen van mogelijke negatieve invloeden op het milieu en de gezondheid en bevordert de recyclage van de materialen waaruit het product is samengesteld. De onrechtmatige afdanking van het product door de gebruiker heeft door de wet vastgelegde administratieve sancties tot gevolg. Voor meer gedetailleerde informatie over de recyclage van dit product en de beschikbare ophaalsystemen, wendt je zich tot de lokale dienst voor afvalophaling of de winkel waar je het product hebt gekocht.

Voldoe aan je wettelijke verplichtingen en draag bij aan de bescherming van het milieu.

Verwijdering van het Verpakkingsmateriaal



Volg de aanwijzingen en markeringen op de verpakking.

Zorg ervoor dat plastic zakken, verpakkingen enz. op een juiste milieuvriendelijke manier worden weggegooid. Deponeer deze materialen niet zomaar bij het normale huisvuil, maar zorg ervoor dat ze worden ingezameld voor hergebruik.

Garantie & Aansprakelijkheid

ForDig garandeert dat dit product gedurende één jaar vanaf de aankoopdatum vrij zal zijn van materiaal- en fabricagefouten. Deze garantie is van toepassing op producten die voor persoonlijke doeleinden worden gebruikt en niet voor commerciële of verhuurdoeleinden. **ForDig** zal, naar eigen goeddunken, dit product of enig onderdeel van het product dat defect blijkt te zijn tijdens de garantieperiode vervangen of repareren. Vervanging vindt plaats door een nieuw of gereviseerd product of onderdeel. Als het product niet langer beschikbaar is, kan een vervanging worden gemaakt door een vergelijkbaar product van gelijke of hogere waarde, er wordt geen terugbetaling verleend. Dit is je exclusieve garantie. Je vervangende apparaat wordt kosteloos aan je geretourneerd en valt gedurende de rest van de garantieperiode onder deze garantie.

Deze garantie is geldig voor de oorspronkelijke koper vanaf de datum van eerste aankoop en is niet overdraagbaar. Een aankoopbewijs is vereist om ondersteuning onder de garantie te verkrijgen.

Deze garantie dekt geen:

- nalatig gebruik of misbruik van het product;
- gebruiken met een onjuiste spanning of stroom;
- waterschade;
- gebruik in strijd met de bedieningsinstructies;

- demontage, reparatie of wijziging door iemand anders dan **ForDig**;
- schade veroorzaakt door ongevallen of rampen, zoals brand, overstroming, aardbeving, oorlog, vandalisme of diefstal;
- schade door onjuist onderhoud en opslag;
- normale slijtage.

Bij beschadigingen veroorzaakt door het niet in acht nemen van deze handleiding, vervalt de garantie. Voor gevolgschade aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor materiële schade of persoonlijk letsel veroorzaakt door ondeskundig gebruik of het niet opvolgen van de veiligheidsvoorschriften. In dergelijke gevallen vervalt de garantie.

ForDig behoudt zich het recht voor om op elk moment, zonder kennisgeving of verplichting, wijzigingen aan te brengen in de handleiding, kleuren, specificaties, accessoires, materialen en modellen.

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden veeveelvoudigd, verspreid of verzonden in welke vorm of op welke manier dan ook, inclusief fotokopieën, opnamen of andere elektronische of mechanische methoden, zonder de voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever, behalve in het geval van korte citaten belichaamd in kritische recensies en bepaalde andere niet-commerciële toepassingen die zijn toegestaan door het auteursrecht. Voor toestemmingsverzoeken raadpleeg ons op het adres/e-mail op de laatste pagina.



This user manual accompanies the **ForDig** Universal Travel Adapter and contains important information about safety, use and disposal. Read the manual carefully and follow the instructions and warnings to ensure your own safety and the safety of others.

Keep the manual for further reference, even if you are familiar with the product. Make sure to include this manual when passing on this product to third parties.

The images in the manual are for illustrative purposes only and may differ slightly from the product. In that case, **ForDig** is not obliged to adjust the manual. Use the actual product as a reference.

Introduction


Thank you for choosing a **ForDig** product. Read the user manual carefully before use, to ensure proper and safe use of the product. Always follow the instructions to prevent damage or harm.

Our product has the **CE** marking and meets the EU health, safety, and environmental requirements.

We hope you enjoy your purchase!

Intended Use

The **ForDig** Universal Travel Adapter is designed to allow electronic devices from one country to be plugged into the electrical outlets of another country. The intended use of the travel adapter is to address differences in plug configurations between countries, enabling travelers to use their electronic devices without compatibility issues. There are no other uses for this product.

 Only use this product as described in this user manual. Any other use is considered improper and may result in personal injury or material damage. **ForDig** is not liable for damage or injury resulting from improper or careless use.

The Package

■ Contents

The following components are included in the scope of delivery:

- 1x Travel Adapter
- 1x User manual

■ Unpacking

Remove everything from the packaging and check for damage. If this is the case, do not use the Travel Adapter. Be very careful when opening the package to avoid damage to the product.

After unpacking the product, check if the delivery is complete and if all parts are in good condition.

If you are missing a part or if a part is damaged, please contact us by e-mail: klantenservice@aycommerce.com.

Before use, remove all packaging materials and stickers or labels.

■ Safety During Unpacking

Do not leave packaging material lying around carelessly during unpacking. It may become dangerous playing material for children. Do not dispose of the packaging material until the Travel Adapter has been tried and is working.



WARNING: Plastic bags & foils.

To avoid the danger of suffocation, keep plastic bags and foils away from babies and children! Thin foils may cling to the nose and mouth and prevent breathing.

Technical Data



NOTE:

Due to continuing improvements on our product, the technical specifications are subject to change without notice.

General Data	
Product name	Universal Travel Adapter
Model	FD-RS05
Brand	ForDig
Color	Black
Material	PC, copper
Input	100-250V
Max. power output	250V~8A/2000W 100V~8A/800W
Plug types	US/EU/AUS/UK Non-grounding
Usage environment	Indoor use only
Weight	138g
Dimensions (L x W x H)	67 x 57 x 50.2mm
Approvals	CE
USB Charger	
USB Output (Total)	5V-5A
Input	100-250V~1A~50/60Hz
Type-C Output (1pc)	5V-3A
USB-A Output (3pcs)	5V-2.4A

Plug Types



USA (Type A)

Push the USA button out.
Used in USA/Canada/Mexico/
Columbia/Panama/Japan



Europe (Type C)

Push the EU button out.
Used in Finland/Germany/
Denmark/France/Norway/Poland



United Kingdom (Type G)

Push the UK button out and Pull
out the insulated ground pin from
the housing.
Used in UK/Singapore/
Malaysia/Kenya/ Hong Kong



New Zealand (Type I)

Push the AUS button out.
Used in China/Australia/
Argentina/ Fiji/New Zealand/
Australia

Compatible Outlets

You can plug the travel Adapter into the following outlets:



Type A



Type B



Type C



Type E



Type F



Type G



Type H



Type I



Type J



Type K



Type L

How to Use

STEP 1: Make sure that your device voltage is compatible

4. Determine the voltage of the power outlet you want to use.
5. Check the voltage of the device you want to connect to the power outlet.
6. Compare the power outlet voltage to your device's voltage.



NOTES:

- The voltage of some devices will be a range (for example, a 120-240V device). If your device has a dual voltage switch, slide it to the correct voltage.
- If the power outlet is 100V and your device is 120V, you

may use the adapter.



WARNINGS:

- Failure to check the correct voltage could damage your device.
- This Travel Adapter does not convert voltage and frequency.
- There is no grounding available. This product is for use with unearthed or double-insulated appliances only.

STEP 2: Make sure that your device wattage is compatible

- Find the power outlet voltage in the table.
- If your device's wattage is less than or equal to the corresponding max device wattage, you may use this Travel Adapter with your device.
- If your device's wattage is greater than the corresponding maximum device wattage, then your Travel Adapter is not compatible.

Power outlet voltage	Max. device wattage
110V	800W
250V	2000W



WARNING:

Some appliances such as shavers, hair dryers, travel irons, or similar appliances can be used provided their power is lower than the allowed maximum wattage. Always check the appliance label to see if it requires less than 8A - 2000W

(250V) - 800W (100V). Never connect a device that requires more than 8A.

STEP 3: Selecting your plug (refer to chapter “Plug types”).

Make sure that all the sliders are placed securely into their closed position. Choose the preferred plug, press the slider lightly, and slide it forward until you hear a clicking sound. For the UK plug, pull out the insulated ground pin from the housing

Safety Instructions



READ the user instructions carefully and especially observe the safety information. If you do not follow the safety instructions and information on proper handling in this manual, we assume no liability for any resulting personal injury or damage to property. Such cases will invalidate the warranty.

Electrical devices can expose people, especially children, to hazards that can cause serious injury or death. The use of electrical devices can present hazards including, but not limited to, injury, fire, electric shock, and damage to the electrical system. These safety instructions are intended to give you the information you need to use the **ForDig** Travel Adapter and avoid such hazards. Common sense and respect for the device will help reduce the risk of injury.

All possible hazards cannot be covered here, but we have tried to highlight some of the important ones. Also, observe the warnings or safety instructions in the individual chapters of this manual.

Contact us by e-mail at klantenservice@aycommerce.com, if you have questions that remain unanswered by these warnings & safety instructions.

■ General Device Safety

- Do not use the Travel Adapter for any other purpose other than its intended use (see the chapter "INTENDED USE").
- The Travel Adapter is designed and intended for household use and is not suitable for commercial or industrial use.
- The Travel Adapter is intended for indoor use only. Do not use the device outdoors.
- Handle the device carefully. Jolts, impacts, or a fall even from a low height can damage the device.
- Do not place the Travel Adapter on any unstable surface. This may result in falling and cause malfunction.
- Do not place the Travel Adapter under mechanical stress.
- The device needs to be properly and securely connected. Follow the instructions to prevent any possible damage/injury.
- Never use accessories not recommended by the manufacturer. They can pose a danger to the user and damage the device.
- Never drop or insert any object or fingers into any opening.

- Do not apply excessive force when using the sliders on the Travel Adapter.
- Do not use the Travel Adapter in dusty environments.
- The Travel Adapter is designed for temporary use only and not as a replacement for local plugs and permanent use.
- If it is no longer possible to operate the Travel Adapter safely, take it out of operation and protect it from any accidental use. A safe operation can no longer be guaranteed if the device:
 - is visibly damaged,
 - is no longer working properly,
 - has been stored for extended periods in poor ambient conditions or
 - has been subjected to serious transport-related stresses.

■ Persons & Use

- The Travel Adapter is not a toy. Keep and store it out of the reach of small children.
- The Travel Adapter can be used by children aged 8 years and above and persons with reduced physical, sensory, or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning the use of the device safely and they understand the resulting hazards.

■ Electronics

- You may not reconstruct, self-repair, or disassemble the Travel Adapter. This can damage the device.
- Maintenance, modifications, and repairs may only be carried out by the manufacturer, a professional workshop appointed by the manufacturer, or a similarly qualified person.
- Check the device from time to time for damage. Never use the device if it shows signs of damage.
- Make sure your mains socket supplies the correct power voltage to avoid damage to the device.
- To avoid energy loss and possible safety risks, unplug the Travel Adapter from the mains socket if you do not use the device for an extended period, and before cleaning.
- Never force the Travel Adapter into a mains socket. If it does not fit easily into the mains socket, stop using it. Always make sure that the mains plug of your Travel Adapter is properly connected to the mains socket.
- If the power fails during the operation, pull immediately the Travel Adapter from the mains socket.
- If smoke is produced, or there are any unusual sounds or smells, remove immediately the Travel Adapter from the mains socket. In these cases, the Travel Adapter should not be used until it has been inspected by the manufacturer, or a similarly qualified person. Never inhale smoke from a potential device fire. If you have inhaled smoke, however, consult a doctor. The inhalation of smoke can be harmful.

- For safety reasons, always unplug the device in case of a thunderstorm.

■ Heat & Cooling

- The Travel Adapter may become warm during operation. This is normal.
- Do not cover the device while it is in operation as this may cause the Travel Adapter to overheat. This poses a risk of fire, electric shock, or injury.
- Keep the device away from heat sources and away from areas where the ambient temperature is relatively high (e.g. stoves or other heat sources). Never use the device near naked flames (such as burning candles) or on hot surfaces.
- The Travel Adapter is designed to work best in normal ambient temperatures between 0°C and 35°C and to be stored at temperatures between 0°C and 45°C. The Travel Adapter may be damaged and the life may be shortened if the device is stored or used outside this temperature range. Do not subject your device to dramatic changes in temperature. Do not store your device in a hot car or direct sunlight for extended periods. Do not place the device near a window (especially in the summer).

■ Water

WARNING: This device is not waterproof.

- Never use the Travel Adapter with damp or wet hands. Moisture can cause electric shock or short circuits.
- Do not use the Travel Adapter in or near a bath, shower, swimming pool, or any container filled with water, such as a sink.
- Do not use in wet environments and do not submerge in liquid. Never pour liquids over or near the Travel Adapter. There is a risk of electric shock/short circuit. If liquid does enter the housing, discontinue use of the device.

Cleaning

- Always unplug the device from the mains socket before cleaning.
- A soft dry cloth is recommended for cleaning the exterior of the Travel Adapter.
- Do not submerge the Travel Adapter in water or any other liquids. It is not allowed to rinse the device with water, to prevent the water from leaking into the electrical circuit and causing malfunctions.
- Under no circumstances use aggressive cleaning agents, cleaning alcohol, or other chemical solutions since these can penetrate the housing or impair functionality.
- Do not use abrasive objects for cleaning.
- Cleaning must not be performed by children.

Maintenance & Service

- Apart from occasional cleaning, the Travel Adapter is maintenance-free.
- You may not reconstruct, self-repair, or disassemble the Travel Adapter.
- Check regularly for damage and severe wear.



WARNINGS:

- Do not attempt to open the Travel Adapter for maintenance. Removing the housing or improper reassembly may cause electric shocks, damage, short circuit, or fire.
- If for any reason you open the housing, the warranty will become null and void. The Travel Adapter contains no user-serviceable parts.
- Maintenance, service, and repairs may only be carried out by the manufacturer, a professional workshop appointed by the manufacturer, or a similarly qualified person. To obtain maintenance or service, contact us first at our e-mail address klantenservice@aycommerce.com.
- For missing accessories such as the manual, software, or other items, contact us at the above-mentioned e-mail address.
- In case of a defect, return the product to **ForDig** with a failure description, proof of purchase, and all accessories.

Storage & Transport

- We advise cleaning the Travel Adapter before long time storage (see the chapter "CLEANING").
- Store the Travel Adapter in a place not exposed to sunlight & humidity, and which is dust-free.
- Do not store the Travel Adapter in extremely high or extremely low temperatures. This can damage the device.
- Store the device beyond the reach of small children.
- Protect the device against vibrations and shocks during transport.
- After transport or storage at very cold temperatures, the Travel Adapter must be accustomed to room temperature for approx. 30 minutes due to possible condensation. After that, the device can be used.

Disposal & Recycling

This product is designed and manufactured with high-quality materials and components, which can be recycled and reused.

■ Device Disposal



This product complies with the Waste Electrical and Electronic Equipment Directive 2012/19/EU (WEEE).

The crossed-out wheeled bin symbol on the device indicates that, at the end of its life, the product must be disposed of separately from normal household waste and taken to a separate collection center for the recycling of electrical and electronic equipment or returned to the seller at the time a new similar device is purchased.

The user is responsible for taking the device to a waste collection service at the end of its service life. Correct separate collection of waste with a view to subsequent recycling, processing, and environmentally friendly disposal of the device helps to prevent possible negative impacts on the environment and health and promotes the recycling of the materials of which the product is composed. The unlawful disposal of the product by the user results in administrative sanctions lay down by law. For more detailed information on the recycling of this product and the collection systems available, contact your local waste disposal service or the

shop where you purchased the product.

Comply with your legal obligations and contribute to the protection of the environment.

■ Packing Material Disposal



Follow the notes and markings on the packaging.

Ensure that plastic bags, packaging, etc. are disposed of in an environmentally sound manner. Do not just dispose of these materials with your normal household waste, but make sure they are collected for recycling.

Warranty & Liability

ForDig guarantees that for one year from the date of purchase, this product will be free from defects in materials and workmanship. This warranty applies to products used for personal purposes, and not for commercial or rental purposes. **ForDig**, at its discretion, will replace or repair this product or any component of the product found to be defective during the warranty period. Replacement will be made with a new or refurbished product or component. If the product is no longer available, a replacement may be made with a similar product of equal or greater value, no refunds shall be given. This is your exclusive warranty. Your replacement unit will be returned to you for no charge and will be covered under this warranty for the balance of the warranty period.

This warranty is valid for the original purchaser from the date of initial purchase and is not transferrable. Proof of purchase is required to obtain support under the warranty.

This warranty does not cover:

- negligent use or misuse of the product;
- use with incorrect voltage or current;
- water damage;
- use contrary to the operating instructions;
- disassembly, repair, or modification by anyone other than **ForDig**;

- damage caused by accidents or disasters, such as fire, flood, earthquake, war, vandalism, or theft;
- schade door onjuist onderhoud en opslag;
- normal wear and tear.

Damage caused by failure to observe this manual will void the warranty! We do not accept any liability for consequential damage! We accept no liability for material damage or personal injury caused by improper use or failure to observe the safety instructions! In such cases, the warranty becomes void!

ForDig reserves the right to make changes at any time, without notice or obligation, to the user manual, colors, specifications, accessories, materials, and models.

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, distributed, or transmitted in any form or by any means, including photocopying, recording, or other electronic or mechanical methods, without the prior written permission of the publisher, except in the case of brief quotations embodied in critical reviews and certain other noncommercial uses permitted by copyright law. For permission requests, contact us at the address/e-mail on the last page.



AY Commerce BV
Wiebachstraat 9
6466NG Kerkrade
Nederland

✉: klantenservice@aycommerce.com.