

Mobiele draadloze server

## Snelstartgids

### Voor smartphones/tablets

Deze Snelstartgids is voor u ontwikkeld om snel van start te kunnen gaan en te kunnen genieten van de voordelen van het apparaat.

Lees deze Snelstartgids als u dit toestel gebruikt met een smartphone of tablet.

Wanneer u dit toestel met een computer gebruikt, downloadt u de "Snelstartgids voor computergebruikers" vanaf de volgende website.  
<http://www.sony.net/c20/>



4479235530

WG-C20-reeks

© 2013 Sony Corporation Printed in China

## Uitdrukkingen in deze gids

In dit document worden de volgende uitdrukkingen gebruikt.

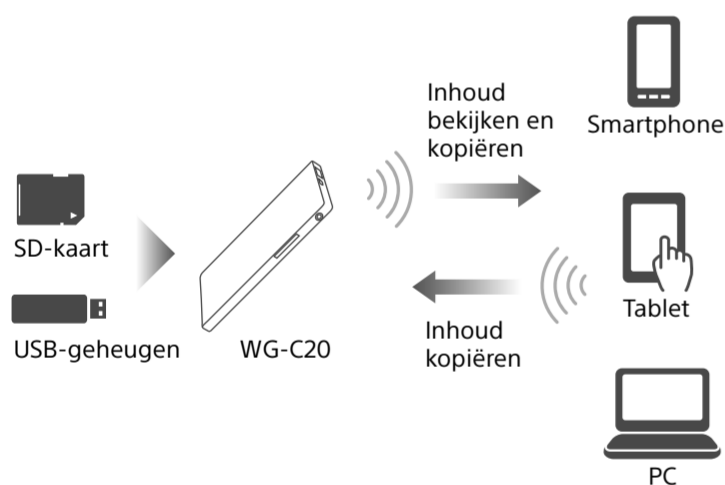
WG-C20 → "Dit toestel"

Smartphone/tablet → "Apparaat"

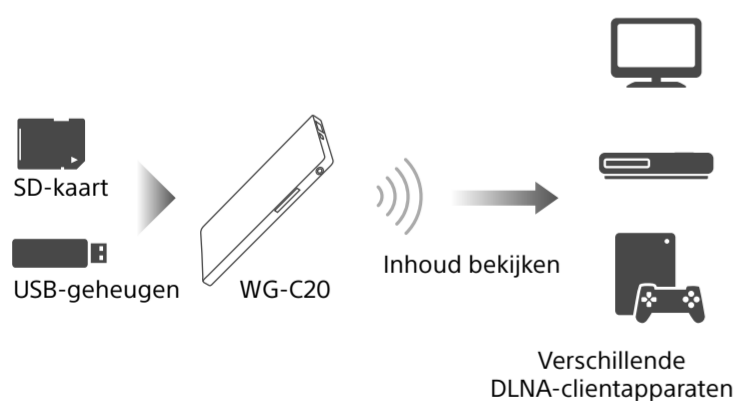
Toepassing voor het behandelen van bestanden (File Manager) → "App"

## Voorbeelden van gebruik

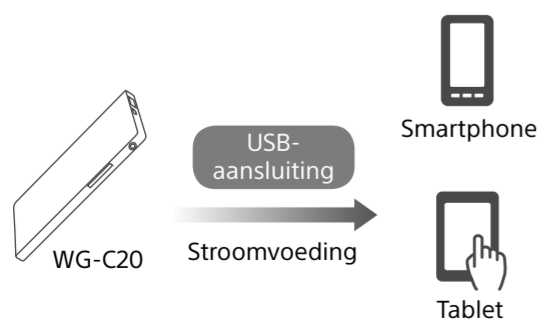
### 1 Wi-Fi-opslag



### 2 DLNA-verbinding



### 3 Batterijlader



\*Raadpleeg de Help-gids voor meer informatie.

## Over de Help-gids

U kunt de Help-gids raadplegen in de app of via een webbrowser.

U moet uw apparaat verbinden met het internet om de Help-gids op de app te downloaden of deze te bekijken via een browser. Raadpleeg "Verbinding maken met het internet" op de ommezijde als uw apparaat verbonden is met dit toestel.

### In de app

Download de Help-gids eerst op uw apparaat.

Tik op een Android-apparaat op en tik vervolgens op [Help].

Tik op een iOS-apparaat op om het instelscherm weer te geven, en tik vervolgens op [Help].

\* Het pictogram wordt op het scherm van bepaalde Android-apparaten niet weergegeven. Als het pictogram niet weergegeven wordt op het scherm, drukt u buiten het scherm op de toets voor het hoofdmenu.

### In de webbrowser

Open de website

(<http://rd1.sony.net/help/pws/c20/nl/>) via de browser.

## Overzicht van de onderdelen



## Statuslampje van dit toestel

### Lampje voor de batterijcapaciteit

	Lamconditie	Status
Laadaanduiding	Oranje	Bezig met laden
	Oranje -> uit*	Laden voltooid
Aanduiding voor resterende batterijcapaciteit tijdens gebruik	Groen, langzaam knipperend	Batterijcapaciteit is hoog
	Groen, knipperend	Batterijcapaciteit is medium
	Rood, snel knipperend	Batterijcapaciteit is laag
	Uit	Batterij is leeg of het toestel is uitgeschakeld

\* Sommige USB-poorten ondersteunen het laden van batterijen niet, hoewel ze stroom verstrekken. In dit geval dooft het lampje voor de batterijcapaciteit niet, zelfs niet als het laden beëindigd is.

### Lampje voor draadloos LAN

Lamconditie	Status
Groen	Draadloos LAN is aan
Groen, knipperend	Draadloos LAN start op
Uit	Draadloos LAN is uit

- Wanneer de stroomvoedingsstand geactiveerd is op dit toestel, dooft het lampje.

### Stroomvoedingslampje

Lampconditie	Status
Groen	Tijdens of gereed voor stroomvoeding
Rood, knipperend	Fout
Uit	Stroomvoeding is uit

- Wanneer er een apparaat zoals een computer verbonden is met de USB microB-poort, is stroomvoeding en gegevenstoegang via de USB A-poort niet beschikbaar. In dat geval is het stroomvoedingslampje gedoofd.

### ACCESS (gegevenstoegang)-lampje

Lampconditie	Status
Oranje	Bezig met het updaten van de systeemsoftware of er heeft zich een fout voorgedaan
Oranje, knipperend	Bezig met het openen van gegevens

## Step 1: een SD-kaart plaatsen in of een USB-apparaat aansluiten op dit toestel

Plaats een SD-kaart in de kaartsleuf van dit toestel of sluit een USB-apparaat aan op de USB A-poort van dit toestel.

### Opmerkingen

- Als u een SD-kaart of een USB-apparaat uit dit toestel verwijdert tijdens het raadplegen van gegevens, kunnen belangrijke gegevens beschadigd raken. Voor het verwijderen dient u altijd eerst te controleren dat het lampje voor gegevenstoegang niet knippert.

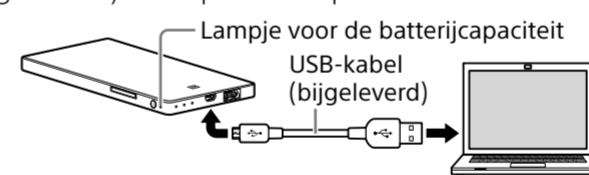
## Step 2: dit toestel opladen

Dit toestel heeft een ingebouwde oplaadbare batterij. Laad dit toestel op voor gebruik.

Laad dit toestel op via een computer of met een USB-netspanningsadapter (los verkrijgbaar).

### Opladen via een computer

Sluit dit toestel met behulp van de USB-kabel (bijgeleverd) aan op uw computer.



### Opladen met behulp van een USB-netspanningsadapter (los verkrijgbaar)

U kunt dit toestel opladen door de USB-kabel (bijgeleverd) aan te sluiten op dit toestel en op de USB-netspanningsadapter (los verkrijgbaar), en de stekker van de USB-netspanningsadapter vervolgens in een stopcontact te steken.

Raadpleeg de ondersteuningspagina (<http://www.sony.net/c20/>) voor meer informatie over USB-netspanningsadapters die goedgekeurd zijn voor dit toestel.

Het lampje voor de batterijcapaciteit dooft als het opladen voltooid is\*.

Verwijder de USB-kabel als het opladen voltooid is.

- \* Sommige USB-poorten ondersteunen het laden van batterijen niet, hoewel ze stroom verstrekken. In dit geval dooft het lampje voor de batterijcapaciteit niet, zelfs niet als het laden beëindigd is. Raadpleeg de volgende tabel om de laadtijd te schatten.

### Geschatte oplaadtijd

Oplaadapparaat	Oplaadduur
Computer	8 uur
USB-netspanningsadapter (bij gebruik van de AC-UD10)	3,5 uur*

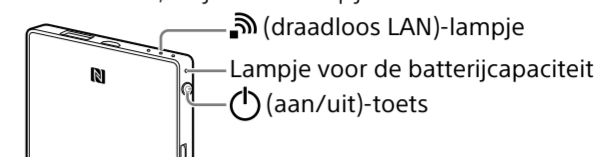
- \* De geschatte oplaadtijd varieert afhankelijk van de gebruikte USB-netspanningsadapter (los verkrijgbaar).

## Step 3: het toestel inschakelen

Houd de (aan/uit)-toets gedurende minstens 3 seconden ingedrukt.

Dit toestel wordt ingeschakeld en het lampje voor de batterijcapaciteit gaat branden.

Het lampje voor draadloos LAN knippert tijdens het opstarten van het draadloze LAN. Als het opstarten voltooid is, blijft het lampje branden.



### Opmerkingen

- Wanneer de batterijcapaciteit laag is, knippert de aanduiding voor resterende batterijcapaciteit (rood). Laad dit toestel op.
- Het kan enkele minuten duren vooraleer dit toestel start na het inschakelen ervan. Dit is geen defect.
- Om dit toestel via uw computer op te laden wanneer het ingeschakeld is, sluit u uw computer aan op een netspanningsadapter en sluit u dit toestel vervolgens aan op uw computer.

### Dit toestel uitschakelen

Houd de (aan/uit)-toets gedurende minstens 3 seconden ingedrukt.

Dit toestel wordt uitgeschakeld en het lampje voor draadloos LAN en voor de batterijcapaciteit doven.

### Opmerkingen

- Schakel dit toestel niet uit terwijl er gegevens worden overgezet.

## Step 4 (a): de app installeren en starten (bij gebruik van NFC)

Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van uw apparaat om te zien of het ondersteuning biedt voor NFC\*.

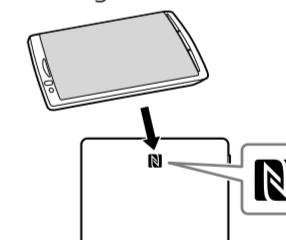
Als uw apparaat geen ondersteuning biedt voor NFC, raadpleegt u "**Step 4 (b): de app installeren en starten (NFC wordt niet gebruikt)**".

\*NFC is een technologie voor draadloze communicatie binnen een kort bereik tussen verschillende apparaten (bv. een mobiele telefoon en IC-tag enz.).

### De app installeren

Zorg ervoor dat NFC is ingesteld op ON in de instellingen van uw apparaat.

Raak met uw apparaat dat ondersteuning biedt voor NFC de NFC-markering van dit toestel aan.



Het apparaat opent automatisch de pagina van de toepassing op Google Play.

Als u geen verbinding kunt maken tussen de camera en het apparaat via NFC, gaat u als volgt te werk.

– Beweeg uw apparaat traag over de N-markering van dit toestel.

– Als uw apparaat opgeborgen is in een hoes, verwijdert u deze.

### Opmerkingen

- NFC kan gebruikt worden wanneer het lampje voor draadloos LAN brandt.

### De app starten en verbinding maken met een draadloos LAN

Raak met uw apparaat nogmaals de N-markering van dit toestel aan.

Wanneer het beginscherm van de app weergegeven wordt, is de verbinding voltooid.

De initiële instelling van dit toestel kan enkele minuten in beslag nemen wanneer u het voor het eerst gebruikt.

### Belangrijk!

Wanneer u de app start, verschijnt er een bericht op het scherm van uw apparaat waarin u wordt gevraagd de beveiliging in te stellen.

(Vervolg op de ommezijde)

Het is zeer belangrijk dat u de beveiliging instelt vooraleer u een apparaat met draadloos LAN gebruikt. Indien u geen beveiliging instelt, kunnen andere compatibele apparaten binnen transmissiebereik verbinding maken met dit toestel.

Raadpleeg de Help-gids voor meer informatie over het instellen van de beveiliging.

## Stap 4 (b): de app installeren en starten (NFC wordt niet gebruikt)

Ga als volgt te werk als u de NFC-functie niet gebruikt.

### De app installeren

Om dit toestel te kunnen bedienen, installeert u de bijbehorende app op uw apparaat.

Raadpleeg de ondersteuningspagina (<http://www.sony.net/c20/>) voor informatie over geschikte besturingssystemen en een lijst met apparaten die goedgekeurd zijn voor dit toestel.

Zoek naar File Manager in Google Play of in de App Store en installeer deze toepassing.



#### Opmerkingen

- De app File Manager is gratis. Afhankelijk van uw provider is het echter wel mogelijk dat er communicatiekosten worden aangerekend voor het downloaden.

Raadpleeg na de installatie "Verbinding maken via een draadloos LAN" zonder de app te starten.

### Verbinding maken via een draadloos LAN

Verbind dit toestel via een draadloos LAN met uw apparaat.

Voer deze instelling door na het installeren van de app.

#### Opmerkingen

- Wanneer de verbinding tot stand is gebracht, wordt de internetverbinding van uw apparaat verbroken.

## 1 Schakel dit toestel in.

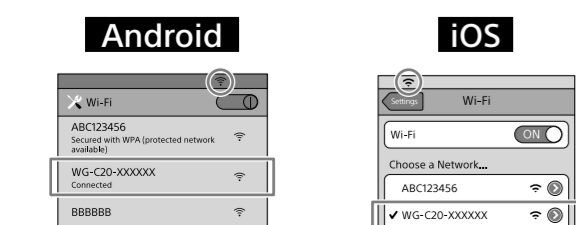
## 2 Schakel Wi-Fi in via het instelmenu van uw apparaat en open het Wi-Fi-netwerkscherm.



## 3 Tik in de lijst met Wi-Fi-netwerken op het SSID [WG-C20-XXXXXX]\* van dit toestel om verbinding te maken.

\* "xxxxxx" zijn de laatste 6 cijfers van het MAC-adres. Het MAC-adres wordt weergegeven op de achterkant van dit toestel.

## 4 Controleer of de verbinding gelukt is.



#### Android

De verbinding is voltooid wanneer [Verbonden(Connected)] onder het geselecteerde SSID en boven aan het scherm weergegeven wordt.

#### iOS

De verbinding is voltooid wanneer er een vinkje links van het geselecteerde SSID en boven aan het scherm wordt weergegeven.

Dit toestel is nu verbonden met uw apparaat via het draadloze LAN.

### De app starten

Tik op het pictogram op uw apparaat om de app te starten.

De initiële instelling van dit toestel kan enkele minuten in beslag nemen wanneer u het voor het eerst gebruikt.

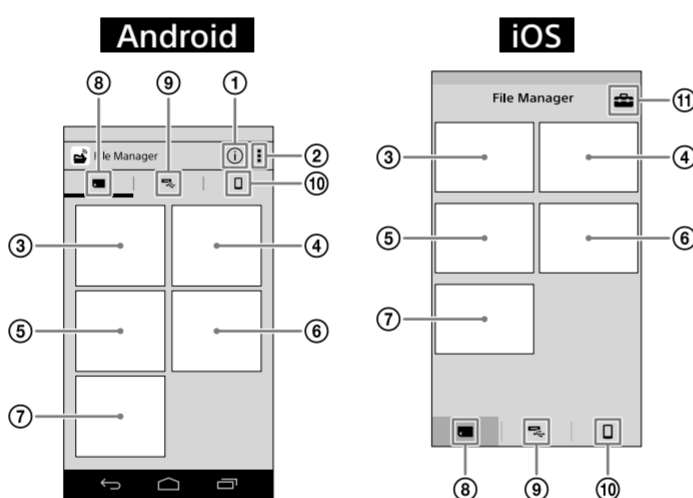
#### Belangrijk!

Wanneer u de app start, verschijnt er een bericht op het scherm van uw apparaat waarin u wordt gevraagd de beveiliging in te stellen.

Het is zeer belangrijk dat u de beveiliging instelt vooraleer u een apparaat met draadloos LAN gebruikt. Indien u geen beveiliging instelt, kunnen andere compatibele apparaten binnen transmissiebereik verbinding maken met dit toestel.

Raadpleeg de Help-gids voor meer informatie over het instellen van de beveiliging.

### Beginscherm van de app



#### 1 Informatie over PWS (dit toestel)

#### 2 Overige menu's

#### 3 Afbeeldingen bekijken

#### 4 Een video bekijken

#### 5 Muziek beluisteren

#### 6 Een document weergeven

#### 7 Zoeken in mappen

#### 8 SD-kaart

Gegevens op de SD-kaart die in dit toestel is geplaatst.

#### 9 USB-apparaat

Gegevens op het USB-apparaat dat aangesloten is op dit toestel.

#### 10 Lokale opslag

Gegevens op uw apparaat.

#### 11 Instellingen

#### Opmerkingen

- De schermweergave wordt mogelijk later nog gewijzigd.

### Verbinding maken met het internet

## 1 Zorg ervoor dat dit apparaat is ingeschakeld.

#### Android

Tik op en tik vervolgens op [Instellingen].

#### iOS

Tik op om het instelscherm weer te geven.

\* Het pictogram wordt op het scherm van bepaalde Android-apparaten niet weergegeven. Als het pictogram niet weergegeven wordt op het scherm, drukt u buiten het scherm op de toets voor het hoofdmenu.

## 2 Tik op [Internet-instellingen].

## 3 Zet de schakelaar rechtsboven op het scherm op ON.

De lijst met beschikbare toegangspunten voor draadloos LAN wordt weergegeven.

## 4 Tik op het SSID van het toegangspunt waarmee u verbinding wilt maken.

Tik op het verbonden of geregistreerde SSID om de bijbehorende netwerkinformatie weer te geven.

## 5 Voer indien nodig het wachtwoord in van het apparaat waarmee u verbinding wilt maken, en tik vervolgens op [OK].

Als u verbinding wilt maken met een beveiligde router voor draadloos LAN, moet u mogelijk een wachtwoord invoeren. Het toestel wordt opnieuw opgestart en is verbonden met de router voor draadloos LAN.

#### Opmerkingen

- Er kunnen maximaal 8 SSID's voor draadloze LAN-routers worden geregistreerd.
- Voor thuisgebruik hebt u een internetverbinding en een router voor draadloos LAN nodig.
- Wanneer u het toestel buitenshuis gebruikt, controleert u via de website van een openbare dienst voor draadloos LAN of via een andere informatiebron of er op die plaats een draadloos LAN beschikbaar is. Voor dergelijke diensten hebt u mogelijk een afzonderlijk contract met de serviceprovider nodig.
- Wij garanderen niet dat er verbinding gemaakt kan worden met alle openbare diensten voor draadloos LAN.
- Een draadloos LAN wisselt informatie uit via radiogolven, waardoor het netwerk binnen het communicatiebereik eenvoudig toegankelijk is. Als er bijgevolg geen beveiligingsinstellingen doorgevoerd worden, loopt u het risico dat een derde op hetzelfde netwerk zich ongeoorloofd toegang verschafft tot uw toestel (hacken). Het instellen van de beveiliging is uw eigen verantwoordelijkheid. Wij raden dit ten stelligste aan.
- Het kan even duren voor de verbinding gemaakt wordt, of mogelijk lukt het niet om verbinding te maken, afhankelijk van de gebruiksomgeving.
- Het is niet mogelijk om verbinding te maken met een router voor draadloos LAN waarvan het SSID verborgen is.

### Andere apparaten van voeding voorzien

## 1 Schakel dit toestel in.

## 2 Sluit de bijgeleverde USB-kabel\* aan op het apparaat dat u van voeding wilt voorzien.

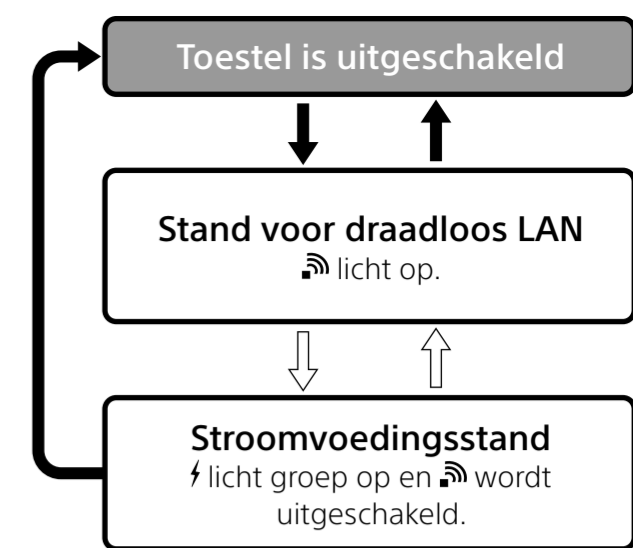
\* Voor het aansluiten van een iOS-apparaat gebruikt u de speciale kabel die geleverd is bij het apparaat.

#### Vooraleer u voeding voorziet

Controleer of de resterende batterijcapaciteit van dit toestel voldoende is.

#### Stroomvoeding

U kunt een ander apparaat van voeding voorzien wanneer de stand voor draadloos LAN of de stroomvoedingsstand geactiveerd is op dit toestel.

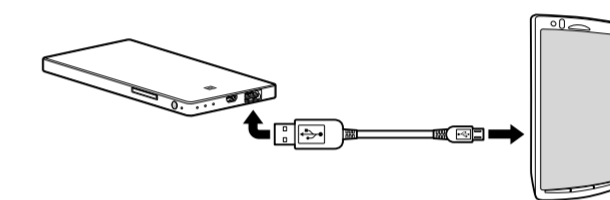


← Houd de aan/uit-toets gedurende minstens 3 seconden ingedrukt.

← Houd de aan/uit-toets 0,5 tot 1 seconde ingedrukt.

- In de stroomvoedingsstand is er een krachtige stroomvoeding voorhanden om een apparaat op te laden bij een maximale uitvoer van 1,5 A.
- De krachtige stroomvoeding is niet mogelijk in de stand voor draadloos LAN.

## 3 Sluit het andere uiteinde van de USB-kabel aan op de USB A-poort van dit toestel.



\* Raadpleeg de Help-gids voor een lijst met apparaten die ondersteuning bieden voor stroomvoeding.

<http://www.sony.net/c20/>

#### Opmerkingen

- Als de stroomvoeding de maximale uitvoer overschrijdt, wordt deze uitgeschakeld door een beveiligingsfunctie en begint het stroomvoedingslampje te knipperen (rood).

### Overige functies

Raadpleeg de Help-gids voor informatie over weergave via een apparaat dat ondersteuning biedt voor DLNA.

### Over de ondersteuningspagina

Op de ondersteuningspagina vindt u informatie over producten die goedgekeurd zijn voor dit toestel. Wij kunnen echter niet garanderen dat dit toestel volledig functioneel is in combinatie met de items op de ondersteuningspagina.

<http://www.sony.net/c20/>

### Handelsmerken

- Apple, iPhone, iPad en iPod touch zijn handelsmerken van Apple Inc., gedeponeerd in de VS en andere landen.
- App Store is een servicemerke van Apple Inc.
- Android en Google Play zijn handelsmerken van Google Inc.
- Wi-Fi® en Wi-Fi Alliance® zijn gedeponeerde handelsmerken van Wi-Fi Alliance.
- Het merkteken N is een handelsmerk of geregistreerd handelsmerk van NFC Forum, Inc. in de VS en andere landen.
- DLNA en DLNA CERTIFIED zijn handelsmerken en/of servicemerken van Digital Living Network Alliance.

Andere productnamen, handelsnamen, servicenamen enz. die in deze handleiding worden gebruikt, zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van hun respectievelijke ondernemingen of organisaties.