

Deze verkorte handleiding helpt u om aan de slag te gaan met de **IRIScan™ Book 3** scanner.

Deze scanner wordt geleverd met de softwaretoepassingen **Readiris™ Pro 12**, **IRIScan™ Direct** en **IRISCompressor™**. De bijbehorende Verkorte handleidingen vindt u op de **IRIScan™ Book**-cd-rom. Raadpleeg voor meer informatie over de volledige functionaliteit de meest recente Gebruikershandleidingen op www.irislink.com/support.

De beschrijvingen in deze handleiding zijn gebaseerd op de besturingssystemen Windows 7, Mac OS Lion en iOS 6. Lees deze handleiding aandachtig door voor u deze scanner en de bijbehorende software in gebruik neemt. Wijzigingen van alle informatie voorbehouden zonder voorafgaande kennisgeving.

Inhoudsopgave

1. [Controleren van de accessoires](#)
2. [Vorbereiden van de scanner](#)
3. [Selecteren van de scannerinstellingen](#)
4. [Scannen van documenten](#)
5. [Documenten overzetten naar uw computer / tablet](#)
6. [Scannen met IRIScan™ Direct \(enkel Windows\)](#)
7. [Technische gegevens](#)
8. [Probleemoplossing](#)

1. Controleren van de accessoires



2. Voorbereiden van de scanner

Plaatsen van de bijgeleverde batterijen

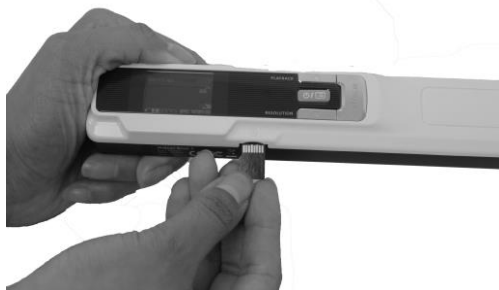
1. Open het batterijvak zoals weergegeven in de afbeelding.



2. Plaats de 3 AAA-alkalinebatterijen en let hierbij op de juiste polariteit. De polariteit staat aangegeven binnen in de scanner.

Plaatsen van de bijgeleverde microSD™-kaart

1. Schuif de microSD-kaart voorzichtig in de kaartsleuf tot de kaart vastklikt.




Opmerking: Bij een Windows-pc kan de IRIScan™ Book ook zonder batterijen of microSD-kaart gebruikt worden. Zie hoofdstuk 6. [Scannen met IRIScan™ Direct](#).

Formatteren van de microSD-kaart


Bepaalde nieuwe microSD-kaarten kunnen pas worden gebruikt nadat ze geformatteerd zijn. Zie hoofdstuk 3. [Selecteren van de scannerinstellingen](#) om te weten hoe u de kaart formateert.

3. Selecteren van de scannerinstellingen

Opmerking: Zorg ervoor dat de bijgeleverde microSD-kaart in de kaartsleuf geplaatst is vóór u begint met de scannerinstellingen.

1. Houd de knop  gedurende 2 seconden ingedrukt om de scanner in te schakelen. Het display gaat aan.














2. Druk eenmaal op  om naar de scannerinstellingen te gaan.
3. Gebruik de pijltjes omhoog / omlaag om naar de gewenste instelling te gaan.
4. Druk vervolgens op **Scan** om deze te openen.




5. Gebruik de pijltjes omhoog / omlaag om naar de gewenste instelling te gaan.
6. Druk vervolgens nogmaals op **Scan** om te bevestigen. De instellingen die u selecteert, verschijnen in het display.



Overzicht van de scannerinstellingen

| Scannerinstelling | Pictogram | Beschrijving |
|-------------------|---|---|
| Kleurmodus |  | De IRIScan™ Book scant beelden in kleur of in zwart-wit. |
| Resolutie |  | De IRIScan™ Book scant beelden met een resolutie van 300 dpi, 600 dpi of 900 dpi. |
| Uitvoerindeling |  | De IRIScan™ Book slaat beelden op als JPG-afbeelding of als PDF-afbeelding. |
| Versleuteling |  | De IRIScan™ Book kan beelden opslaan als versleutelde bestanden:  . Op die manier kunnen de bestanden enkel worden gelezen op een computer als u de scanner erop aansluit. De bestanden zijn dan onleesbaar direct vanaf de microSD-kaart. Standaard worden bestanden niet versleuteld. Selecteer om bestanden te versleutelen  vervolgens  . |
| Datum en tijd |  | Met deze instelling kunt u de datum en tijd aan uw scans toevoegen. De datum en tijd worden ook weergegeven in het display. |
| Kaart formatteren |  | Met deze instelling kunt u de microSD-kaart formatteren. Opmerking:  formatteert.  formatteert de kaart <i>niet</i> . |

4. Scannen van documenten

1. Houd de knop  gedurende 2 seconden ingedrukt om de scanner in te schakelen.
2. Plaats de scanner bovenaan de pagina die u wilt scannen.
3. Druk eenmaal op de **Scan**-knop. Het woord **Scan** verschijnt in het display.



4. Verschuif de scanner **langzaam** en **gelijkmatig** over de pagina.
Tip: Houd het document met één hand op zijn plek tijdens het scannen.



5. Druk om het scannen te beëindigen nogmaals op de knop **Scan**.
Opmerking: Als zich een fout voordoet tijdens het scannen (bijvoorbeeld wanneer te snel of ongelijkmatig wordt gescand), dan verschijnt Error in het display. Zie het hoofdstuk [Probleemoplossing](#) voor hulp.
6. De scan verschijnt kort in het display. Druk om opnieuw te controleren op de knop omhoog naast **Playback**.



Tip:

Als u een klein, dik boek scant, dan kan het zijn dat de marge te smal is en dat u niet de hele tekst kunt scannen.

U kunt dit probleem oplossen door de pagina's horizontaal te scannen en het beeld achteraf te draaien in IRISCompressor™ en Readiris™.



Een andere oplossing is de scanner onderaan de pagina te plaatsen, deze om te draaien en vervolgens de pagina van onder naar boven te scannen. U zult merken dat de rechtermarge van de scanner kleiner is dan de linker.

5. Documenten overzetten naar uw computer / tablet

Er zijn twee manieren om uw gescande documenten over te zetten naar uw computer: met behulp van de **mini-USB-kabel** en met behulp van de **microSD-kaartadapter**.

Gebruik van de mini-USB-kabel (Windows en Mac OS)

1. Schakel de IRIScan™ Book in.
2. Sluit de bijgeleverde USB-kabel aan op zowel de IRIScan™ Book als uw computer.



3. De geheugenkaart met uw bestanden wordt weergegeven op uw computer / tablet.



Voorbeeldafbeelding voor Windows

4. Open de geheugenkaart en verplaats uw documenten naar uw computer / tablet. De documenten bevinden zich in de map **DCIM100MEDIA** van de verwisselbare schijf.

Gebruik van de microSD-kaartadapter (Windows, Mac OS en Tablet)

1. Druk de microSD-kaart in om deze te ontgrendelen. Neem de kaart vervolgens uit de kaartsleuf.



2. Schuif de kaart in de bijgeleverde microSD-kaartadapter.



3. Schuif de adapter in de SD-kaartsleuf op uw computer of schuif deze in een camera-aansluitkit (niet bijgeleverd) om aan te sluiten op een tablet.
4. De geheugenkaart met uw bestanden wordt weergegeven op uw computer / tablet.



Voorbeeldafbeelding voor iOS

5. Open de geheugenkaart en verplaats uw documenten naar uw computer / tablet. De documenten bevinden zich in de map **DCIM100MEDIA** van de verwisselbare schijf.

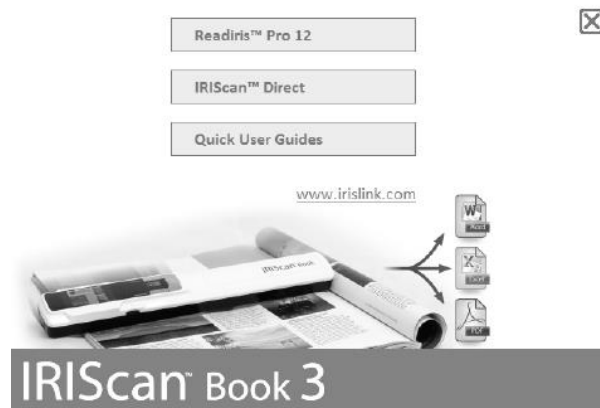
Zodra u uw documenten heeft overgezet naar uw pc of Mac, dan kunnen ze worden verwerkt met **Readiris™** en gecomprimeerd met **IRISCompressor™**. Zie voor meer informatie over het verwerken van uw documenten met **Readiris™** en **IRISCompressor™** de betreffende Verkorte handleidingen op de installatie-cd-rom en de volledige Gebruikershandleidingen op www.irislink.com/support.

6. Scannen met IRIScan™ Direct (enkel Windows)

Met IRIScan™ Direct kunt u de IRIScan™ Book gebruiken zonder batterijen of microSD-kaart. U hoeft de scanner alleen maar aan te sluiten op een Windows-pc met behulp van de bijgeleverde USB-kabel. De scans die u maakt worden opgeslagen als afbeeldingen op het Klembord.

Installeren van IRIScan™ Direct

1. Plaats de installatie-disk in het cd-romstation van de computer. Het installatiemenu verschijnt automatisch. (Als het menu niet verschijnt, klik dan op **setup.exe** vanaf de disk.)
2. Klik op **IRIScan™ Direct** en volg de instructies op het scherm.




3. Klik op **Voltooien** om de installatie te voltooien.

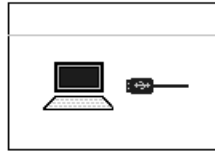
Gebruik van IRIScan™ Direct

1. Sluit de IRIScan™ Book aan op uw Windows-pc met behulp van de bijgeleverde USB-kabel.

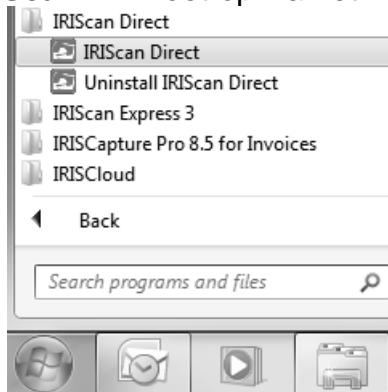


2. Houd de knop  gedurende 2 seconden ingedrukt om de scanner in te schakelen.

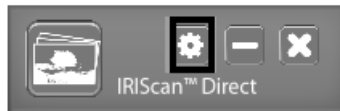
Controleer dat het volgende pictogram wordt weergegeven op het display:



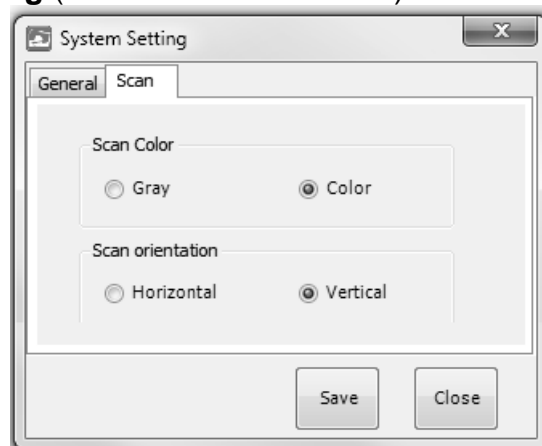
3. Start de toepassing **IRIScan™ Direct** op via het menu **Start** van Windows.



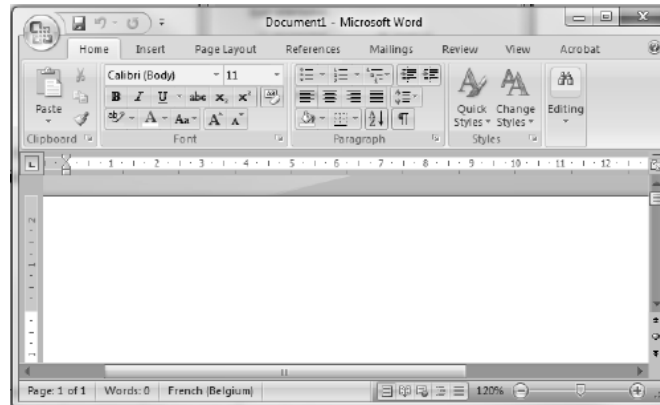
4. Klik op het instellingenpictogram om de IRIScan™ Direct-instellingen op te geven.



- Selecteer de gewenste taal voor IRIScan™ Direct.
Opmerking: Deze instelling betreft enkel de taal die gebruikt wordt in IRIScan™ Direct. Het heeft niets te maken met de scantaal of de taal van uw documenten.
- Selecteer op het tabblad **Scannen** de **Scankleur** (Grijs of Kleur) en de **Scanrichting** (Horizontaal of Verticaal).



- Klik vervolgens op **Opslaan** om de instellingen op te slaan.
5. Open een toepassing waar u het beeld in wilt plakken (Word, Paint enz.) en klik vervolgens met de muisaanwijzer in de toepassing.



6. Druk eenmaal op de **Scan**-knop. De **Scan**-indicator begint te branden.
7. Schuif nu de scanner over het document om het te scannen.
8. Druk opnieuw op de **Scan**-knop om het scannen te beëindigen.
Het gescande beeld wordt nu in de toepassing geplakt.



Opmerking: Als de IRIScan™ Book aangesloten is op een Windows-pc , dan wordt een resolutie van 300 dpi gebruikt. De beelden worden niet opgeslagen op de microSD-kaart.

7. Technische gegevens

Minimale systeemvereisten Windows-pc

| | |
|-------------------|---|
| Besturingssysteem | Windows 8, Windows 7 en Windows Vista (installatie van stuurprogramma niet nodig) |
| CPU | Pentium IV of gelijkwaardig |
| RAM | 1 GB |
| HD-ruimte | 300 MB |
| Hardware | Cd-romstation, 1 vrije USB-poort |

Minimale systeemvereisten Mac OS

| | |
|-------------------|---|
| Besturingssysteem | Mac OS X Leopard, Snow Leopard, Lion en Mountain Lion (installatie van stuurprogramma niet nodig) |
| CPU | Intel-processor |
| RAM | 1 GB |
| HD-ruimte | 300 MB |
| Hardware | Cd-romstation, 1 vrije USB-poort |

Minimale systeemvereisten iOS en Android OS

| | |
|-------------------|---|
| Besturingssysteem | iOS 5.1 of later en Android OS 4.0 of later |
| Hardware | Camera-aansluitkit |

Specificaties van de scanner

| | | | | |
|--|--|---------|---------|---------|
| Beeldsensor | CIS | | | |
| Resolutie | 300 dpi (standaard), 600 dpi, 900 dpi | | | |
| Maximale scansnelheid | +- 3 seconden voor A4, 300 dpi, kleur +- 2 seconden voor A4, 300 dpi, zwart-wit | | | |
| Capaciteit (op basis van MicroSD™-kaart van 2 GB*). * Het aantal scans kan verschillen afhankelijk van de complexiteit van de inhoud. | | 300 dpi | 600 dpi | 900 dpi |
| | Kleur | 1600 | 600 | 190 |
| | Zwart-wit | 2000 | 800 | 190 |
| Scanbreedte | 216mm | | | |
| Scanlengte | 1200mm | | | |
| Bestandsindelingen | JPG / PDF | | | |
| Display | 1.4" TFT LCD | | | |
| USB-poort | USB 2.0 High Speed | | | |
| Extern geheugen | microSD™-kaart (TF-kaart) tot 32 GB | | | |
| Batterijen | 3 AAA-alkaline- of oplaadbare NiMh-batterijen | | | |
| | Of voeding via USB | | | |

8. Probleemoplossing

| Probleem | Oorzaak | Oplossing |
|---|--|---|
| Ik kan de scanner niet inschakelen. | De batterijen zijn bijna leeg. De batterijen zijn niet correct geplaatst. Er zijn geen batterijen geplaatst. | Vervang de batterijen. Plaats de batterijen op de juiste manier. Sluit de scanner aan op een pc. |
| De beelden kunnen niet opgeslagen worden nadat ik ze gescand heb. | Er zit geen microSD-kaart in de kaartsleuf. De microSD-kaart is vol. De microSD-kaart is niet correct geformatteerd. | Plaats een microSD-kaart. Zet de beelden over van de microSD-kaart naar uw computer om opslagruimte vrij te maken op de kaart. Formatteer de kaart op de juiste manier. |
| Mijn computer herkent de scanner niet wanneer ik deze aansluit. | Probleem met de aansluiting. | Zorg ervoor dat beide uiteinden van de USB-kabel stevig aangesloten zijn. Start uw computer indien nodig opnieuw op. |
| De batterijen gaan maar heel kort mee. | U gebruikt een verkeerd type batterijen. | Vervang de huidige batterijen door 3 nieuwe AAA-alkaline- of NiMh-batterijen. Of sluit de scanner aan op uw computer en gebruik IRIScan™ Direct. |
| De beelden van mijn scanner zijn onscherp. | Er zit waarschijnlijk vuil op de scannerlens. | Maak de lens schoon met een zachte, droge doek. |
| De beelden van mijn scanner zijn scheef. | De scanner is niet correct gekalibreerd. | Kalibreer de scanner met een wit blad papier. Zie de Veelgestelde vragen (FAQ) op onze website voor hulp. |
| Bij het scannen van een document verschijnt ERROR. | U schuift de scanner te snel over uw documenten. | Druk op de knop Scan om uw document opnieuw te scannen en doe dit langzaam en gelijkmatig. |

Als u problemen ondervindt tijdens het gebruik van de **IRIScan™ Book 3**, raadpleeg dan de Veelgestelde vragen (FAQ) op onze website of neem contact op met de Technische Support via www.irislink.com/support/iriscanbook3.