



Scan anywhere, go paperless!

for Windows® and Mac®

Mobile scanner & OCR software

Erste Schritte

Diese Kurzanleitung beschreibt die ersten Schritte mit dem **IRIScan**™ **Anywhere 5**. Lesen Sie sich diese Anleitung durch, bevor Sie diesen Scanner und die Software verwenden. Alle Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Die im Lieferumfang dieses Scanners enthaltene Software: **Readiris Pro 15** und **IRISCompressor Pro.**

Ausführliche Informationen zum gesamten Funktionsumfang von Readiris[®] und IRISCompressor[®] finden Sie in der Hilfedatei , die in der Software enthalten ist, oder den neuesten **Benutzerhandbüchern** unter <u>ww.irislink.com/support</u>.

Inhaltsverzeichnis

Erste Schritte	1
1. Einleitung	2
2. Hardwareübersicht	2
3. LCD-Anzeige	3
4. Vorbereiten des Scanners	3
4.1 Akku aufladen	3
4.2 microSD-Speicherkarte einlegen	4
5. Verwendung des Scanners	4
5.1 Dokumente scannen	4
5.2. Einstellungen konfigurieren	5
5.3 Scans anzeigen	6
5.4 Dateien löschen	6
6. Anschluss an einen Computer	7
7. Fehlerbehebung	7

1. Einleitung

Der IRIScan[™] Anywhere 5 kann eigenständig ohne Anschluss an einen Computer verwendet werden. Die von Ihnen gescannten Dokumente werden auf der microSD-Karte des Scanners gespeichert. Von dort können Sie in Readiris[™] und IRISCompressor[™] geladen.

Beachten Sie von daher, dass der IRIScan™ Anywhere 5 kein Twain-basierter Scanner ist, der von einer Anwendung aus zum Scannen von Dokumenten verwendet werden kann. Stellen Sie sich diesen Scanner stattdessen als externes Speichergerät vor, das eigenständig scannen kann.

2. Hardwareübersicht



1	LCD-Anzeige	Zeigt den Scan-Status sowie die Einstellungen des gescannten Bilds und des Scanners an.
2		Zum Ein-/Ausschalten für 3 Sekunden gedrückt halten.
3	JPG/PDF	Wiederholt drücken, um das Dateiformat auszuwählen. JPG, PDF-A4 oder PDF-Letter. Auf dem Display wird das entsprechende Symbol angezeigt.
4	0	Einmal drücken, um den Einstellungsmodus aufzurufen, und zweimal, um die Einstellungen zu konfigurieren.
5	DPI	Wiederholt drücken, um die Scanqualität auszuwählen: LO (300 dpi), MI (600 dpi) oder HI (1200 dpi). Auf dem Display wird das entsprechende Symbol angezeigt.
6	ВАСК	Drücken, um den Wiedergabemodus aufzurufen und gescannte Bilder anzuzeigen.
7	Papierführung	Zum Scannen verschiedener Größen anpassen.
8	Steckplatz für microSD-Karte	In diesen Steckplatz die microSD-Karte einstecken.
9	Zurücksetzen	Mithilfe einer Büroklammer darauf drücken, um den Scanner zurückzusetzen.

10	USB-Anschluss	Mitgeliefertes USB-Kabel einstecken und mit einem Computer verbinden, um Dateien anzuzeigen und zu übertragen sowie den integrierten Akku aufzuladen.
		Zum Aufladen des Akku kann auch ein AC/DC-Netzteil (nicht enthalten) verwendet werden.

3. LCD-Anzeige



1. Scanformat	JPG, PDF-A, PDF-L
2. Scanauflösung	LO: 300 dpi, MI: 600 dpi, HI: 1200 dpi
3. Anzeige des Akkuladestatus	mVoll geladen ⊂Akku fast leer. Bitte aufladen.
4. Scanfarbe	Farbe/Schwarzweiß
5. Dateizähler	Zeigt die Anzahl der Scans auf der microSD-Karte an.

4. Vorbereiten des Scanners

4.1 Akku aufladen

Bevor Sie den IRIScan[™] nutzen können, müssen Sie den integrierten Akku einlegen und aufladen:

• Verbinden Sie den Scanner über das enthaltene USB-Kabel mit einem Computer.

oder

• Schließen Sie den Scanner an einem AC/DC-Netzteil über USB (nicht enthalten) an.

Wenn der Scanner beim Aufladen ausgeschaltet ist (empfohlen) beträgt die Ladezeit ca. 1,5 Stunden. Wenn der Akku vollständig geladen ist, wird für einen Moment ein entsprechendes Symbol auf dem Bildschirm angezeigt.

4.2 microSD-Speicherkarte einlegen

- 1. Schalten Sie den Scanner AUS.
- Schieben Sie die microSD-Karte vorsichtig in den Kartensteckplatz, bis die Karte eingerastet ist. In welcher Position die Karte eingeschoben werden muss, ist unten auf dem Bild und am Scanner selbst angegeben.



5. Verwendung des Scanners

5.1 Dokumente scannen

()

 Halten Sie die Taste ENTER f
ür 3 Sekunden gedr
ückt, um den Scanner einzuschalten. Wenn Sie den Scanner das erste Mal einschalten, m
üssen Sie die Uhrzeit und das Datum eingeben sowie die Display-Sprache ausw
ählen.

Hinweis: Der Scanner schaltet sich automatisch aus, wenn er 10 Minuten lang nicht genutzt wurde.

- 2. Richten Sie die Dokumente mithilfe der Papierführungen am Scanner aus.
- 3. Glätten Sie vor dem Scannen die Ränder des Dokuments.
- 4. Halten Sie den Rand des Dokuments in Richtung des Scannereinschubs.
- 5. Schieben Sie ein Dokument mit der Oberseite nach oben in den Scannereinschub. Der Scanvorgang startet automatisch.

Tipp: Richten Sie die Dokumente im Scannereinschub links aus.



Wähend des Scannens wird der Scanstatus auf dem Display angezeigt.



Hinweise:

- 1. Wenn Sie scannen, während der Scanner an einem externen Netzteil angeschlossen ist, wechselt der Scanner nach 1 Minute Inaktivität in den Auflademodus des Akkus.
- 2. Wenn für **Sofortige Vorschau** "on" ausgewählt ist, wird das gescannte Bild immer kurz auf dem Display angezeigt, bevor der Scanner in den Standby-Modus zurückwechselt.
- 3. Wenn die Speicherkarte voll ist, kann der Scanner keine Bilder mehr scannen und auf dem Display blinkt für 2 Sekunden "**Full**" (Voll) auf.



5.2. Einstellungen konfigurieren

- 1. Drücken Sie auf 🍄, um das Menü mit den Einstellungen aufzurufen.
- 2. Drücken Sie auf not oder num durch die verschiedenen Einstellungen zu navigieren.
- 3. Drücken Sie auf ENTER, um eine Einstellung aufzurufen.
- 4. Drücken Sie erneut auf men oder m, um durch die verfügbaren Optionen zu navigieren.
- 5. Drücken Sie auf ENTER, um Ihre Auswahl zu bestätigen und zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.
- 6. Drücken Sie auf 🗘 oder 🔤, um das Menü mit den Einstellungen zu verlassen oder zu vorherigen Bildschirmen zurückzukehren.

Übersicht über die Einstellungen

Menüoptionen	Beschreibung
JPG/PDF	Scanformat: JPG, PDF-A4, PD-Letter
Qualität	Scanqualität: 300 dpi, 600 dpi, 1200 dpi
Farbe	Scanfarbe: Farbe/Schwarzweiß
Sprache	Menüsprache
Datum/Uhrzeit	Datum und Uhrzeit
Vorschau	Sofortige Vorschau
Auto Aus	Automatisches Abschalten Aus: deaktiviert oder nach 10 Minuten
Alle löschen	Alle Dateien löschen
Formatieren	Formatieren der microSD-Speicherkarte
Gerät-Info	Geräteinformationen

5.3 Scans anzeigen

Nachdem Sie Dokumente gescannt haben, können Sie die Scans auf dem Scanner-Display anzeigen.

1. Drücken Sie kurz auf BACK, um in den Wiedergabe-Modus zu wechseln. Das zuletzt gescannte Bild wird angezeigt.



- 2. Drücken Sie auf norm oder in , um durch die Scans zu navigieren.
- 3. Drücken Sie einmal auf enter, um den Scan 4-fach zu vergrößern, oder zweimal, um ihn 8-fach zu vergrößern.



Hinweis: Wenn ein Scan größer als 9 MB ist, können Sie ihn nicht mehr vergrößern.
4. Die beiden Pfeile ▲ und ▼ werden auf dem Bildschirm angezeigt. Sie können mit ihnen die

verschiedenen Teile eines Bildes anzeigen. Drücken Sie auf men oder men, um das Bild nach oben oder unten zu verschieben.

- 5. Drücken Sie auf 🌣, um die Pfeile 🖣 und 🕨 einzublenden. Drücken Sie auf 🛲 oder 📴 , um das Bild nach links oder rechts zu verschieben.
- 6. Drücken Sie auf Mack, um zur normalen Ansicht zurückzukehren.

5.4 Dateien löschen

- 1. Drücken Sie kurz auf BACK, um in den Wiedergabe-Modus zu wechseln.
- 2. Drücken Sie auf men oder mi, um die Datei auszuwählen, die Sie löschen möchten.
- 3. Drücken Sie auf 🍄.
- 4. Drücken Sie auf now oder n, um "Yes" oder "No" auszuwählen.
- 5. Drücken Sie auf ENTER, um Ihre Auswahl zu bestätigen und zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.

6. Anschluss an einen Computer

Sie können Ihren Scanner an einen Computer anschließen und die Scans auf dem Computerbildschirm anzeigen.

- 1. Halten Sie die Taste ENTER für 3 Sekunden gedrückt, um den Scanner einzuschalten.
- 2. Verbinden Sie Ihren Scanner über das USB-Kabel mit dem Computer.



3. Drücken Sie kurz auf **ENTER**, um in den USB-Modus zu wechseln. Daraufhin wird auf dem Scanner-Display das USB-Symbol angezeigt und der Scanner wird als Wechseldatenträger erkannt.



 Gehen Sie zu Computer > Wechseldatenträger > DCIM\100Media, um Scans anzuzeigen, zu importieren, zu kopieren, zu verschieben oder zu löschen.
 Hinweis: Bei Mac OS wird das Symbol für Wechseldatenträger auf dem Schreibtisch angezeigt.

Tipp: Mit **Readiris**[™] und **IRISCompressor**[™] können Sie Scans vom Wechseldatenträger laden und in komprimierte Ausgabeformate mit bearbeitbarem Text konvertieren.

7. Fehlerbehebung

Den Abschnitt zur Fehlerbehebung finden Sie unter www.irislink.com/support.