

The logo for AirCastPro 3 is centered on a blue background. The text 'AirCastPro 3' is in a large, white, sans-serif font. The 'A' is slightly larger than the other letters. A small network diagram icon, consisting of a central node with several lines radiating to smaller nodes, is positioned above the 'i' in 'Air'. To the right of 'Pro' is a small 'TM' trademark symbol. Below the main title, the text 'Mobile and Desktop Wireless Print Server' is written in a smaller, white, sans-serif font. The background features a faint, light blue network diagram with several nodes and connecting lines, and several semi-transparent blue circles of varying sizes scattered across the page.

AirCastProTM 3

Mobile and Desktop Wireless Print Server



INHALTSÜBERSICHT

Was ist AirCastPro™3?	7
AirCastPro™3 Merkmale	8
Schnellstart	11
Einschalten.....	11
Verbinden mit dem AirCastPro™3-Hotspot	11
Erstmalige Verbindung.....	11
Kennenlernen von AirCastPro™3	12
Allgemeine Einstellungen	12
Menü Navigation.....	13
Über das Panel	14
Panel.....	15
Netzwerk-Panel.....	15
Datum und Zeitleiste	16
Wi-Fi-Hotspot-Panel.....	16
mDNS/Auto-Erkennung	17
Druckerliste	17
Druckwarteschlange.....	18
Nachdruck-Galerie.....	18
Drucker-Einstellungen	19
Grundeinstellungen des Druckers	19
Druckgröße	19
ICC-Profil	19
Oberfläche	19
Wasserzeichen	19
Querformat / Hochformat Rahmen.....	19
Verbleibende Drucke.....	19
Firmware Version.....	20
Seriennummer	20

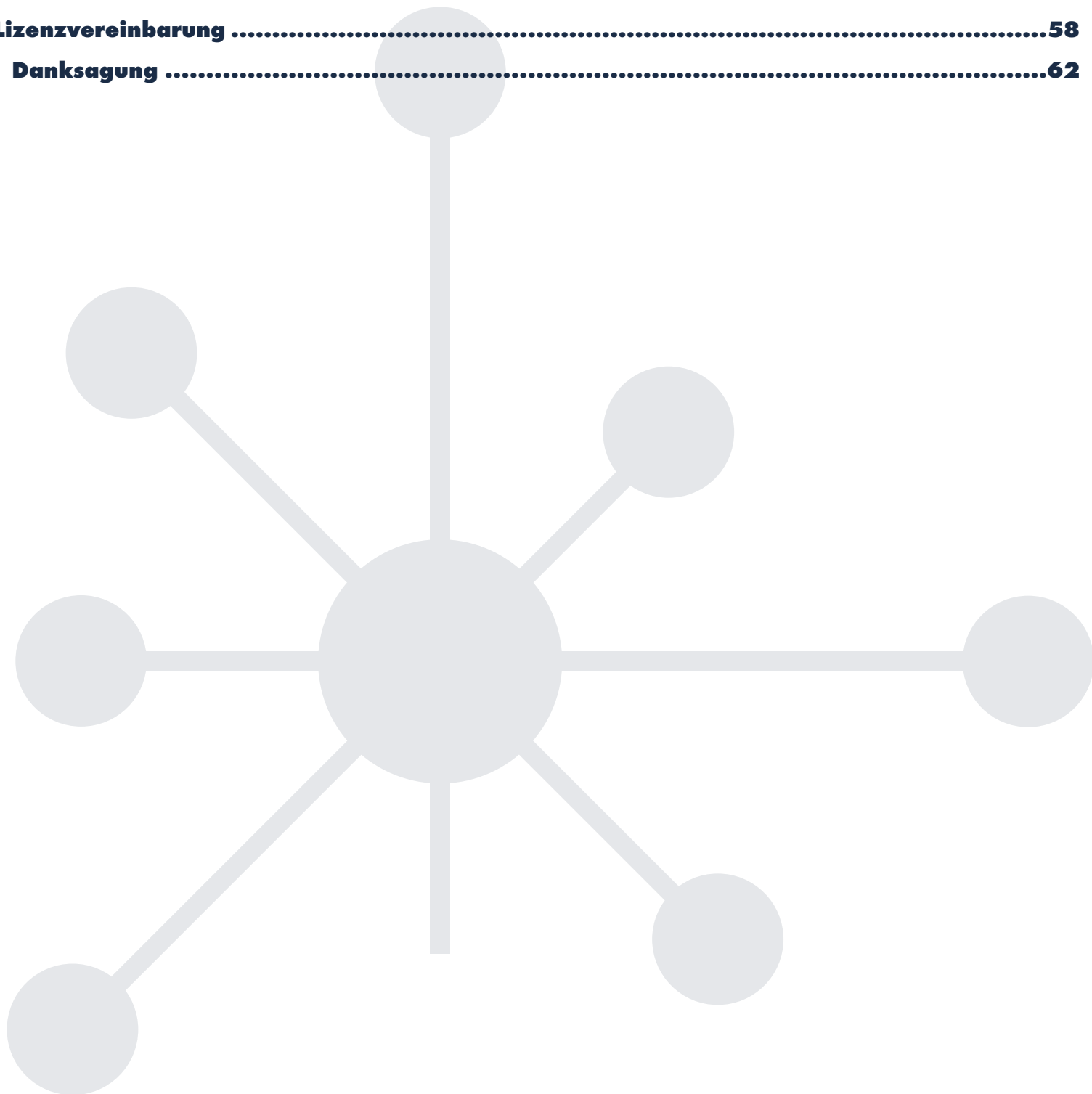
Farbeeinstellungen des Druckers	20
Helligkeit	20
Kontrast	20
Sättigung.....	20
Composite Gamma	20
Erweiterte Druckereinstellungen	21
Farbmodell	21
Farbpräzision	21
Auflösung	21
Druckgeschwindigkeit.....	21
Kein Papierabfall	21
Farbkorrektur.....	21
Bildtyp.....	21
Überschüssigen Leerraum entfernen	22
Füllen Sie den Druckbereich	22
Bypass HEIPr™ Engine.....	22
Backup-Drucker	22
Drucken mit AirCastPro™3	23
Drucken mit iOS® & iPad OS®	23
Drucken mit Android®	24
Drucken mit Windows®	25
Drucken mit Mac OS®	26
Drucken mit Linux	27
Erweiterte Funktionen	28
Drucker-Instanzen	28
Was ist eine Druckerinstanz?	28
Warum sind Druckerinstanzen nützlich?.....	28
Drucker-Pooling	29
Erstellen eines Druckerpools	30
Netzwerkfreigabevolumen	31

AirCastPro Share Adresse & Zugangsdaten	32
Verbinden von iOS® und iPad OS®	32
Verbinden von Android® aus	33
Verbinden von Windows® aus.....	33
Verbinden von Mac OS® aus.....	34
Verbinden von Linux.....	34
Hotfolder-Druck	35
Was ist Hotfolder-Druck?	35
Verbinden mit einem Hotfolder	35
Rahmen drucken	36
Wählen Sie eine Umrandung	36
Hinzufügen Ihrer benutzerdefinierten Ränder zu AirCastPro™3	36
Laden Ihrer Rahmen in AirCastPro™3	37
Overcoat-Wasserzeichen	38
Erstellen einer Grafik für Overcoat-Wasserzeichen	38
Laden Ihrer Overcoat-Wasserzeichengrafik in AirCastPro™3	38
Globale Einstellungen.....	40
Standard-Instanzen	40
Warum Instanzen für "zugeschnittene" Druckgrößen erstellen?	40
Druckgröße überschreiben	41
FTP Upload	41
FTP-Dienst einschalten	41
Verbindung zu AirCastPro™3 mit FTP	42
AirCastPro™3 Sicherheit	43
Festlegen von Passwörtern für AirCastpro™3	44
Zugang zur Einstellungsseite	44
Zugang zum Drucker	44
Datei- und FTP-Zugang	44
Ihr Passwort zurücksetzen	45
Allgemeine Einstellungen Seite Zurücksetzen	45
Dateizugriff und FTP-Reset	45

AirCastPro™3 Diashow	46
AirCastPro™3 Diashow mit HDMI	46
Drahtlose AirCastPro™3 Diashow	47
Anpassen Ihrer AirCastPro™3-Diashow	48
Diashow Foto-Stil	48
Diashow-Hintergrund	48
Größe der Diashow-Fotos.....	48
AirCastPro™3 Fotoarchiv	49
Erstellen eines Archivs	49
Drucken von angeschlossenen Laufwerken	50
Automatisierter Stapeldruck	50
Wie es funktioniert.....	50
AirCastPro™3 Hochladen von Gästefotos	51
Aktivieren und Konfigurieren von Guest Photo Upload.....	51
Hilfreiche Tipps	52
Nutzen Sie die Leistungsfähigkeit von Drucker-Instanzen.....	52
Drucker-Pooling und Instanzen	52
Hotfolder statt Druckdialoge	53
Halten Sie Ihre Drucker privat.....	53
Mehrere AirCastPro-Geräte in einem Netzwerk	54
Vorbereitet sein: Erstellen Sie ein Notfallpaket für Veranstaltungen	55
Unterstützte Drucker	56
Mitsubishi Drucker	56
Sinfonia Drucker	56
Citizen Drucker	56
FujiFilm Drucker	56
Epson Drucker	56
Shinko Drucker	56
Hiti Drucker	57
Dai Nippon Printing	57
Sony Drucker.....	57
Kodak Drucker	57

Primera Drucker.....57
SwiftFoto Drucker57

Lizenzvereinbarung58
Danksagung62





WAS IST AIRCASTPRO™ 3?

AirCastPro™ 3 ist ein kabelloser Druckserver, der Farbstoffsublimationsdrucker einfach mit iOS®, iPad OS®, Android®, Mac®, Windows® und Linux-Geräten verbindet.

Die ersten Schritte mit AirCastPro™3 sind einfach:

- * Versorgen Sie Ihr AirCastPro™3-Gerät mit Strom.
- * Schließen Sie Ihren Drucker an einen der AirCastPro™3 USB-Anschlüsse an.
- * Verbinden Sie Ihr Gerät mit dem AirCastPro™3-Hotspot oder verbinden Sie AirCastPro™3 mit Ihrem Netzwerk.
- * Mit dem Drucken beginnen!

Der Druck auf AirCastPro™ 3 erfolgt über AirPrint®/IPP, FTP, USB-Flash-Laufwerk, Gast-Upload oder die Hot-Folder-Funktion und eröffnet damit eine Vielzahl von Workflow-Möglichkeiten für Event- und Fotokabinenbetreiber.

AirCastPro™ 3 ist vollgepackt mit Funktionen: sofortige Ränder, Overcoat-Wasserzeichen, Farbsteuerung, Galerie für Nachdrucke, sofortige Diashow-Galerie und vieles mehr.

Zusammenfassend lässt sich sagen, dass AirCastPro™ 3 für einen Erstanwender unglaublich einfach in Betrieb zu nehmen ist, während er gleichzeitig der schnellste, leistungsstärkste und funktionsreichste Druckserver seiner Art ist, der für einen erfahrenen Profi geeignet ist.



AIRCASTPRO™ 3 MERKMALE

✱ Vertraute Bedienelemente, verbesserte Navigation

AirCastPro™-Benutzer werden sich sofort wie zu Hause fühlen. Mit AirCastPro™ 3 haben wir ein Navigationsmenü hinzugefügt, damit Sie besser auf die benötigten Funktionen zugreifen können.

✱ Druckersicherung

Weisen Sie einen anderen Drucker für die nahtlose Verarbeitung von Ausdrucken zu, falls Ihr Hauptdrucker keine Medien mehr hat.

✱ Automatische Drucker-Erkennung

Schließen Sie Ihren Drucker an, und lassen Sie AirCastPro™ 3 den Rest erledigen; er erkennt und konfiguriert Ihren Drucker für Sie.

✱ Blitzschnelle HEIPr™ Engine

HEIPr™ wurde erstmals in AirCastPro™ II eingeführt und ist nach wie vor die schnellste und leistungsstärkste Imaging-Engine, die in einer kompakten Druckserverkonfiguration verfügbar ist.

✱ USB-Flash-Laufwerk drucken

Schließen Sie Ihr Flash-Laufwerk, Ihre Medienkarte oder ein beliebiges anderes Speichermedium an. AirCastPro™ 3 scannt Ihr Speichermedium nach Bildern und druckt sie automatisch für Sie.

✱ Drucken mit Hot Folders

Sie können Ihre Bilder jetzt per Drag-and-Drop in einen der Hot Folder von AirCastPro™ 3 ziehen, um schnell, einfach und problemlos zu drucken.

✱ FTP-Druck

AirCastPro™ 3 bietet die Möglichkeit, über FTP zu drucken. Verbinden Sie Ihr Gerät über FTP, wählen Sie Ihren Druckordner und laden Sie Ihre Bilder zum sofortigen Druck hoch.

✱ Panoramadruck

Drucken Sie 2- und 3-Panel-Endlos- oder Rahmen-Panoramadrucke von 6x14 bis 8x36 (Citizen CX-02, CX-02W und DNP DS620a, DS820 und Primera IP60).

✱ Gast-Foto-Upload

Erlauben Sie Ihren Gästen, Fotos über die Webseite hochzuladen und zu drucken. Mit AirCastPro™ 3 können Sie Ihre eigenen Upload-Limits für Gäste festlegen.

✱ Druckgröße überschreiben

Im Gegensatz zu anderen Druckservern kann AirCastPro™ 3 so eingestellt werden, dass der Benutzer jede Größe drucken kann, die das installierte Medium zulässt, ohne dass eine Neukonfiguration erforderlich ist (iOS/iPadOS 16.x, 17.4 oder höher).

Dynamische Diashow

Verwenden Sie den verfügbaren HDMI-Anschluss mit einem beliebigen Fernseher/Monitor, um Ihre Fotos beim Drucken anzuzeigen. Mit AirCastPro™ 3 können Sie die integrierte Diashow auch von einem Tablet, Computer oder Smart TV über einen Webbrowser aufrufen.

Sofortige Rahmen

AirCastPro™ 3 kann jedem Ihrer Ausdrücke automatisch Ränder hinzufügen... und Sie können so viele Instanzen eines Druckers mit unterschiedlichen Rändern erstellen, wie Sie möchten.

Mehr unterstützte Drucker

Viele Sinfonia, SwiftFoto, Citizen, Mitsubishi, HiTi, Primera, FujiFilm, DNP, Sony, Shinko und Kodak-Drucker werden von AirCastPro™ 3 unterstützt.

Overcoat-Wasserzeichen

Fügen Sie Ihren Drucken benutzerdefinierte Overcoat-Wasserzeichen hinzu (die meisten Citizen- und DNP-Drucker).

Aktuelle Druckgröße auf einen Blick

Jede konfigurierte Druckerinstanz zeigt die aktuelle, konfigurierte Druckgröße an.

Medienebenen auf einen Blick

Mit der visuellen Papieranzeige von AirCastPro™ 3 können Sie direkt in der Druckerliste sehen, wie viel Papier Ihr Drucker hat.

Nachdruck-Galerie

Sie möchten ein Bild nachdrucken? In der Reprint-Galerie können Sie das Bild sehen, die Anzahl der Ausdrücke wählen und bei Bedarf den Drucker wechseln.

Fotoarchiv

Greifen Sie auf einzelne Fotos zu oder archivieren Sie alle Fotos in einem herunterladbaren Zip-Archiv.

Hotspot & Internet

Passen Sie Ihren Hotspot-Zugangspunkt an, wenn Sie möchten. Verbinden Sie sich mit einem drahtlosen Netzwerk, um das Internet über Ihren AirCastPro™ 3-Hotspot-Zugangspunkt zu aktivieren.

Gebundene Verbindungen

AirCastPro™ 3 unterstützt USB Mobile, Ethernet (Local Link) und Ethernet DHCP Tethering.

Vom Benutzer auswählbare ICC-Profile

Benutzer können eine Vielzahl von Farbprofilen auswählen, die mit ihrem Drucker verbunden sind, oder ihre eigenen ICCs verwenden..

Pools drucken

Verwenden Sie eine beliebige Kombination von Druckern, um Druckerpools für Ihre Veranstaltungen mit hohem Durchsatz zu erstellen.



✱ Drucken von all Ihren Geräten aus

AirCastPro™ 3 geht über AirPrint hinaus: Sie können Ihre angeschlossenen AirCastPro™ 3-Drucker auch mit Ihren Computern gemeinsam nutzen!

✱ Passwortschutz

Verhindern Sie den unbefugten Zugriff auf Ihre AirCastPro™ 3-Einstellungen.

✱ Netzwerkwerbung auswählen

Erlauben oder verbieten Sie, dass Ihre Drucker in ausgewählten Netzwerken gesehen werden.

✱ Mehrsprachig

Lokalisiert für 19 Sprachen: Englisch, Spanisch, Französisch, Deutsch, Niederländisch, Dänisch, Finnisch, Norwegisch, Schwedisch, Portugiesisch, Italienisch, Polnisch, Russisch, Ungarisch, Türkisch, Griechisch, Japanisch, Koreanisch und Chinesisch.



SCHNELLSTART

EINSCHALTEN

Ihr AirCastPro™ 3 wird mit einem 5-V-USB-C-Netzteil geliefert. Stecken Sie das USB-C Ende in das AirCastPro™ 3-Gerät. Es gibt keinen Netzschalter am Gerät selbst und es schaltet sich ein, sobald es eingesteckt ist.

VERBINDEN MIT DEM AIRCASTPRO™ 3-HOTSPOT

Sobald Sie Ihr AirCastPro™ 3-Gerät mit Strom versorgt haben, sollte die Hotspot-Übertragung nach etwa 10-30 Sekunden nach dem Einschalten des Geräts zu erkennen sein.

Verwenden Sie das Gerät Ihrer Wahl, um sich mit Ihrem AirCastPro™ 3-Gerät zu verbinden und suchen Sie nach dem "AirCastPro"-Hotspot in Ihrem WLAN-Verbindungsaufbau:

SSID : AirCastPro

Passwort : aircastpro



ERSTMALIGE VERBINDUNG

Sobald Sie mit dem AirCastPro™ -Hotspot verbunden sind, verwenden Sie einen Webbrowser, um diese Adresse aufzurufen:

<http://AirCastPro.local>

oder

<http://192.168.4.1>

Wenn Sie zum ersten Mal eine Verbindung herstellen, müssen Sie Ihren Namen und Ihre E-Mail-Adresse eingeben, um AirCastPro™ 3 zu aktivieren. Sie müssen dies nur einmal tun.

Nach der Aktivierung von AirCastPro™ 3 werden Sie auf die Seite AirCastPro™ 3 Allgemeine Einstellungen geleitet.

Wenn Ihr Drucker angeschlossen und eingeschaltet ist, wird AirCastPro™ 3 Ihre Drucker erkennen und konfigurieren.

KENNENLERNEN VON AIRCASTPRO™ 3

ALLGEMEINE EINSTELLUNGEN

The screenshot displays the 'GENERAL SETTINGS' page of the AirCastPro™ 3 web interface. At the top, the status bar shows 'Ethernet : No Connection' and 'Wifi : 192.168.1.58'. The date and time are 'Sunday Feb 11, 2024 11:43:48 am'. The main content area is divided into several sections:

- Built-In HotSpot:** Displays a QR code, SSID: AirCastPro, and Password: aircastpro.
- Attached Drives:** Shows 'Drive: ROAMER, 10 images found.' and a 'Select a printer' dropdown menu.
- Printers:** A table lists four printers with their media levels. A vertical slider on the right is labeled 'Media Level'.
- Printer Queue (0):** Shows 'No jobs in queue.' and buttons for 'Cancel Job', 'Cancel All Jobs', and 'Reprint...'. Below this is a link for 'Download Photo Archive'.

At the bottom of the interface, there are buttons for 'Add', 'Remove', 'Edit', and 'Pause', along with a refresh icon. The footer contains the copyright notice: 'Copyright ©2024 Allen Christopher Software. All Rights Reserved.'

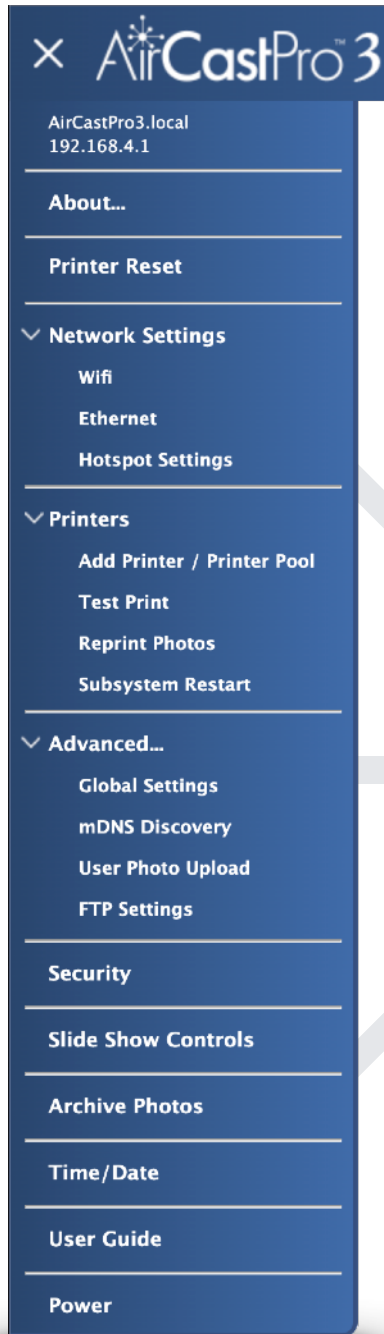
Die Seite AirCastPro™3 / AirCastPro™3 Allgemeine Einstellungen

Dies ist die Hauptmenüseite für AirCastPro™ 3. Hier finden Sie Zugang zu allen Optionen und Einstellungen.



MENÜ NAVIGATION

AirCastPro™3 enthält eine beträchtliche Anzahl von neuen Funktionen. AirCastPro™3 verwendet ein einfaches Navigationsmenü, damit alles leicht zugänglich und organisiert ist.



AirCastPro™3 enthält eine Vielzahl von Funktionen, die später in diesem Handbuch ausführlich erläutert werden.

AirCastPro™3 Navigationsmenü

ÜBER DAS PANEL

Die Informationen im Info-Panel können bei der Diagnose von Problemen oder der Beurteilung des allgemeinen Zustands Ihres AirCastPro™3-Geräts von entscheidender Bedeutung sein.

✱ Anzahl der Ausdrücke über die gesamte Lebensdauer

✱ Informationen zur Anmeldung

✱ Software-Version

✱ Betriebszeit

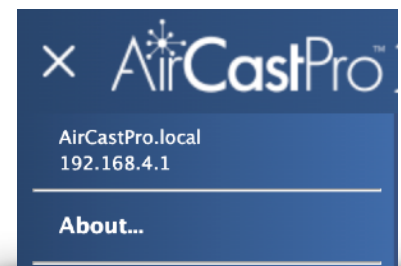
✱ CPU-, RAM- und Festplattennutzung

✱ CPU-Frequenz

✱ CPU temperature

✱ Status der Dienste

Um auf das Info-Panel zuzugreifen, drücken Sie auf das AirCastPro™3-Logo in der oberen linken Ecke der Seite "Allgemeine Einstellungen" oder wählen Sie "Info..." im Navigationsmenü:



Drücken Sie auf das AirCastPro™3 Logo, um das Infopanel aufzurufen.



AirCastPro™3 Info-Panel

Um das Info-Panel zu schließen, klicken/drücken Sie entweder auf das Panel-Fenster selbst oder auf eine beliebige Stelle auf der Seite Allgemeine Einstellungen.

PANEL

Hier können Sie AirCastPro™3 ausschalten oder neu starten.

Um auf das Bedienfeld Energie zuzugreifen, klicken Sie auf das Symbol Energie oben rechts auf der Seite Allgemeine Einstellungen.



Drücken Sie das Power-Symbol, um das Power-Panel aufzurufen.



NETZWERK-PANEL

Im Bereich Netzwerk wird der Status der Ethernet- und WLAN-Schnittstellen angezeigt. Wenn eine Verbindung besteht, zeigt die Schnittstelle die zugewiesene IP-Adresse an. Die Verbindung mit einem WLAN-Netzwerk ermöglicht den Internetzugang über den AirCastPro™3 Hotspot.



Mit Wifi verbinden

Um AirCastPro™3 mit einem WiFi-Netzwerk zu verbinden, verwenden Sie das Navigationsmenü, klicken Sie auf "Netzwerkeinstellungen" und dann auf "WiFi" oder drücken/klicken Sie auf das Etikett WiFi. Der WLAN-Verbindungsdialog wird geöffnet.

Wählen Sie ein WiFi-Netzwerk aus der Liste der verfügbaren Netzwerke aus. Das Feld SSID wird automatisch mit der SSID des Netzwerks ausgefüllt. Geben Sie das WLAN-Passwort in das Passwortfeld ein. Drücken Sie "Speichern", um fortzufahren.

Trennen Sie die Verbindung zu Wifi

Wenn Sie die Verbindung zu einem WLAN-Netzwerk trennen möchten, klicken Sie auf die Schaltfläche "Trennen" in der unteren linken Ecke des WLAN-Dialogfensters.

Anschluss an Ethernet

Um AirCastPro™3 mit einem Ethernet-Kabel zu verbinden, schließen Sie das Ethernet-Kabel an den Ethernet-Anschluss auf der Rückseite Ihres AirCastPro™3-Geräts an.

AirCastPro™3 unterstützt DHCP-Ethernet, Peer Networking (Local Link) und mobiles USB-Tethering.



Sunday Feb 11, 2024 12:59:13 pm

DATUM UND ZEITLEISTE

Das aktuelle Datum und die Uhrzeit werden durch Auswahl Ihrer Region eingestellt. Wählen Sie die nächstgelegene Stadt zu Ihrem Standort.

Die Standardmaßeinheiten (imperial/metrisch) können ebenfalls in diesem Bereich eingestellt werden.

Um auf das Feld Datum & Uhrzeit zuzugreifen, verwenden Sie das AirCastPro™3-Navigationsmenü und wählen Sie "Zeit/Datum" oder drücken/klicken Sie auf das Bearbeitungssymbol neben der Anzeige Datum & Uhrzeit auf der Seite Allgemeine Einstellungen.

Set Time and Date

Select your region from the list below.

America/Monterrey
America/Montevideo
America/Nassau
America/New_York

Use Metric Print Sizes

Save

Cancel

WI-FI-HOTSPOT-PANEL

Das Wifi-Hotspot-Bedienfeld bietet Zugang zum Ändern des Hotspot-Namens (SSID), des Passworts und der Frequenz.

Ein QR-Code für den Hotspot-Zugang wird automatisch generiert, so dass Benutzer den QR-Code mit einem mobilen Gerät scannen können, um automatisch eine Verbindung herzustellen.

Um die Hotspot-SSID, das Passwort oder die Frequenz zu ändern, drücken/klicken Sie auf das Bearbeitungssymbol im unteren linken Bereich des Hotspot-Feldes. Dadurch wird das Dialogfenster Hotspot geöffnet.

Wenn Sie auf den QR-Code klicken, haben Sie die Möglichkeit, ihn auszudrucken, um ihn dem Benutzer leichter zugänglich zu machen.

Built-In HotSpot



SSID : AirCastPro

Password : aircastpro

Print HotSpot QR

Please select a printer to print your HotSpot QR Code.



DNP DS620

Print

Cancel

HotSpot Settings

Use the fields below to change your Wireless HotSpot SSID (Name) and Password. Your password cannot be blank. It must contain at least 8 characters.

SSID : AirCastPro

Password : aircastpro

5GHz

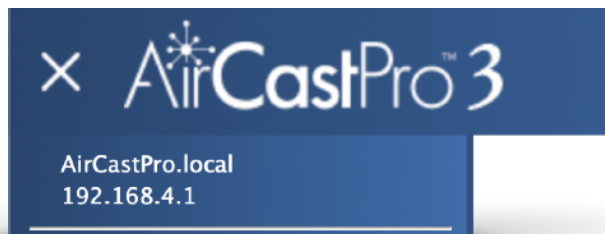
2.4GHz

Save

Cancel

MDNS/AUTO-ERKENNUNG

mDNS/Auto-Discovery sendet den Namen Ihres AirCastPro™3-Geräts, damit Ihre angeschlossenen Drucker in einem Netzwerk erkannt werden können. Wenn Sie das Navigationsmenü öffnen, werden Ihr aktueller mDNS-Name und die IP-Adresse des AirCastPro™3-Hotspots angezeigt.

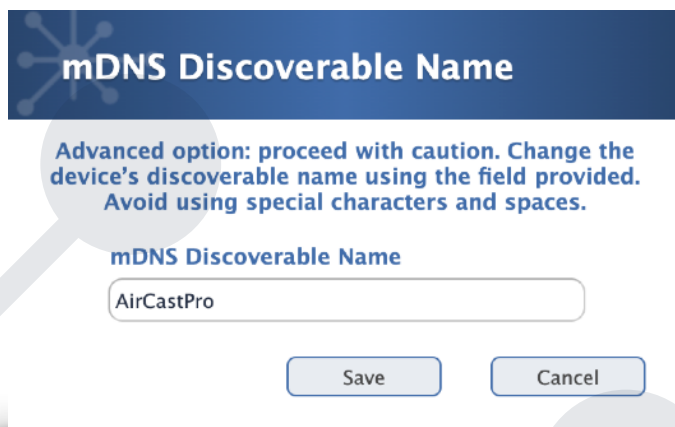


Um die mDNS-Einstellungen zu bearbeiten, öffnen Sie das Navigationsmenü, klicken Sie auf "Erweitert..." und dann auf "mDNS/Erkennung".

HINWEIS: Wenn Sie den mDNS-Namen ändern, ändert sich auch Ihr Zugriff auf die Seite Allgemeine Einstellungen und das Netzwerkfreigabevolumen von AirCastPro. Sie müssen den neuen mDNS-Namen in Ihrem Browser verwenden, um eine Verbindung herzustellen:

<http://MyNewName.local>

Ein Neustart von AirCastPro™3 kann erforderlich sein, damit Ihre Änderungen wirksam werden.



DRUCKERLISTE

Die Druckerliste gibt Ihnen einen Überblick über die konfigurierten Drucker/Druckerpools, die aktuelle Druckgröße und den Medienbestand. Unterhalb des Listenfelds befinden sich Steuerelemente zum Hinzufügen, Entfernen, Bearbeiten und Anhalten Ihrer Drucker/Druckerpools. Der Fortschritt der automatischen Druckersuche wird unterhalb der Druckerliste angezeigt.



Installing DNP DS620 6x20 Pano

DRUCKWARTESCHLANGE

In der Druckerwarteschlange werden eine Miniaturansicht der eingehenden Bilder, die Anzahl der in Arbeit befindlichen Ausdrucke, der dem Bild zugewiesene Drucker/Druckerpool sowie der Status der einzelnen Ausdrucke angezeigt.

Unterhalb der Druckwarteschlange befinden sich Bedienelemente zum Abbrechen einzelner Drucke sowie zum Abbrechen aller Drucke in der Druckwarteschlange.

Wenn ein Druckfehler auftritt (falsche Druckgröße/Medienübereinstimmung, Papiermangel, Fehler an der Druckertür usw.), erscheint ein gelbes, rechteckiges "Vorsicht"-Symbol über der Druckerwarteschlange. Wenn Sie auf das Warnsymbol klicken, wird eine Liste aller Fehler angezeigt und Sie haben die Möglichkeit, das Fehlerprotokoll zu löschen.

Printer Queue (3)

Printing Image 54 on Mitsubishi_CP-D70DW
Feb 2024 10:09:04 PM EST

Printing Image 56 on Mitsubishi_CP-D70DW
Feb 2024 10:09:10 PM EST

Printing Image 57 on Mitsubishi_CP-D70DW
Feb 2024 10:09:14 PM EST

Cancel Job Cancel All Jobs Reprint...

Printer Queue (1)

Printing Image 2666 on Mitsubishi_CP-D70DW
23 Aug 2021 16:02:35 EDT

NACHDRUCK-GALERIE

Die Reprint-Galerie kann durch Klicken auf die Schaltfläche "Reprint" unterhalb der Druckwarteschlange geöffnet werden.

Die Reprint-Galerie zeigt frühere Druckaufträge an, beginnend mit dem neuesten. Bei jedem Bild wird versucht, den zugewiesenen Drucker auszuwählen, aber Sie können jeden aktuellen Drucker auswählen, der von AirCastPro™3 konfiguriert wurde, und die gewünschte Anzahl von Kopien einstellen.

Die Bilder in der Reprint-Galerie können einzeln gelöscht werden oder die gesamte Reprint-Galerie kann auf einmal gelöscht werden.

Hinweis: Die Bilder werden nach 24 Stunden automatisch gelöscht.

Reprint Photos

Available Photos: 23

2024-02-11-0055  

2024-02-11-0053  

2024-02-11-0052  

Delete All... Close



DRUCKER-EINSTELLUNGEN

GRUNDEINSTELLUNGEN DES DRUCKERS

DRUCKGRÖßE

Verwenden Sie das Popup-Fenster Druckergröße, um die Standarddruckgröße festzulegen. Im Popup-Fenster "Druckergröße" werden nur die für das installierte Medium verfügbaren Druckgrößen aufgeführt.

ICC-PROFIL

AirCastPro™ 3 versucht, das Standard-ICC-Profil für Ihren Drucker auszuwählen. Andere Profile, z. B. für Spezialpapier, können ebenfalls verfügbar sein. Ihre eigenen ICC-Profile werden in diese Liste aufgenommen.

OBERFLÄCHE

Damit wird die Oberfläche Ihres Drucks gesteuert. AirCastPro™ 3 verwendet die Standardeinstellung des Druckers, die in den meisten Fällen "Glänzend" ist.

WASSERZEICHEN

Hier können Sie das Wasserzeichenbild auswählen, das Sie für Ihre Drucke verwenden möchten. Sie müssen eine der Optionen "Teilweise" im Menü Oberfläche auswählen, um sie zu aktivieren (weitere Informationen finden Sie unter Oberfläche von Wasserzeichen).

QUERFORMAT / HOCHFORMAT RAHMEN

Verwenden Sie Ihre eigenen benutzerdefinierten Rahmen für Abzüge. Siehe "Druckränder" für weitere Informationen.

VERBLEIBENDE DRUCKE

Wenn Ihr Drucker online ist, fragt AirCastPro™ 3 den Drucker nach Medienständen ab. Wenn Ihr Drucker offline ist, ist die Anzahl der verbleibenden Drucke ein Schätzwert.

Citizen CX-02

Basic Color Advanced

Print Size 6x9 ICC Profile CX2_0101.icc

Overcoat Finish Glossy Watermark Select an Image...

Landscape Border Select an Image... Portrait Border Select an Image...

Remaining Prints: 159 / 180
Firmware: 01.30
Serial: CXBC38007374

Save Cancel

FIRMWARE VERSION

Hier wird die Firmware-Version Ihres Druckers angezeigt. Bitte beachten Sie, dass nicht alle Drucker eine Firmware-Version anzeigen.

SERIENNUMMER

Hier wird die Seriennummer Ihres Druckers angezeigt. Bei einigen Druckern, wie z. B. dem Primera IP60, können Sie eine eindeutige Seriennummer festlegen, die erforderlich ist, wenn Sie mehr als einen Drucker mit AirCastPro™ verwenden.

FARBEINSTELLUNGEN DES DRUCKERS

HELLIGKEIT

Steuert die Helligkeit Ihrer Ausdrücke. AirCastPro™ 3 ist standardmäßig auf "Keine" eingestellt.

KONTRAST

Steuert den Kontrast Ihrer Ausdrücke. Die Standardeinstellung von AirCastPro™ 3 ist "Keiner".

SÄTTIGUNG

Steuert die Sättigung Ihrer Drucke. Die Standardeinstellung von AirCastPro™ 3 ist "Keine".

COMPOSITE GAMMA

Legt das Gamma für Ihre Ausdrücke fest. AirCastPro™ 3 ist standardmäßig auf "1100" eingestellt.

The screenshot shows the settings menu for a DNP DS40 printer. The 'Color' tab is selected, showing four settings: Brightness (0), Contrast (None), Saturation (None), and Gamma (1100). At the bottom, it displays 'Remaining Prints: 260 / 400', 'Firmware: DS40 1.61', and 'Serial: DS4Y45065163'. There are 'Save' and 'Cancel' buttons.

DNP DS40			
Basic	Color	Advanced	
Color			
Brightness	0	Contrast	None
Saturation	None	Gamma	1100
Remaining Prints: 260 / 400		Firmware: DS40 1.61	
Serial: DS4Y45065163		Save	Cancel

† Bitte beachten Sie, dass die Regler für Helligkeit, Kontrast, Sättigung und Gamma keine Wirkung haben, wenn die Option Farbkorrektur auf "Roh" eingestellt ist.

AirCastPro™ 3 ist darauf abgestimmt, optimale Drucke für Ihren Drucker zu liefern. Daher sollten die Benutzer die Bilder vor dem Druck auf AirCastPro™ 3 farblich korrigieren.

ERWEITERTE DRUCKEREINSTELLUNGEN

HINWEIS: Die verfügbaren Optionen sind je nach Hersteller und Druckermodell unterschiedlich. Nachfolgend finden Sie einige der gängigsten Optionen.

FARBMODELL

Listet die verfügbaren Farbmodelle auf (RGB, CMY, CMYK, usw.). Der Standardwert ist "RGB".

FARBPRÄZISION

Legt den Wert der Farbwiedergabe fest. Der Standardwert ist "Beste".

AUFLÖSUNG

Einige Drucker bieten verschiedene Druckauflösungen an. Der Standardwert ist "300".

DRUCKGESCHWINDIGKEIT

Legt die Druckergeschwindigkeit fest. AirCastPro™ 3 verwendet die Standardeinstellung des Druckers, die normalerweise "Normal" oder "Fein" ist.

KEIN PAPIERABFALL

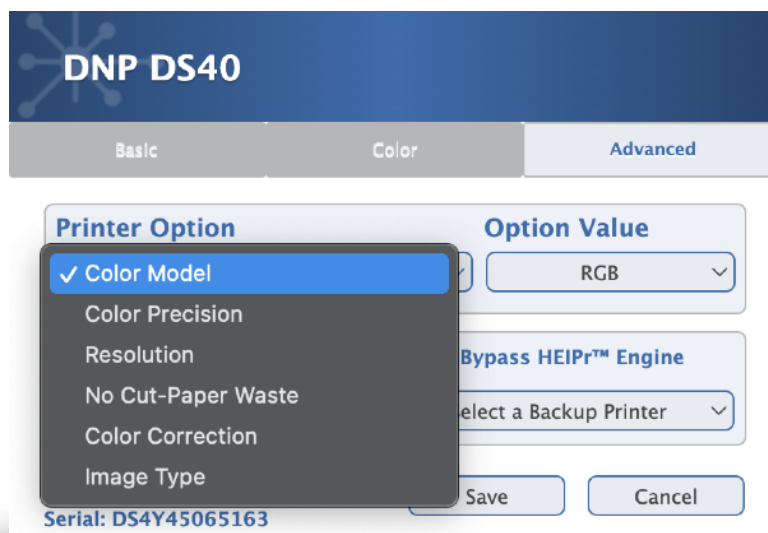
Setzen Sie diese Option auf "True", um den Papierabfall zu reduzieren. Die Standardeinstellung von AirCastPro™ 3 ist "False".

FARBKORREKTUR

Bietet einen unterschiedlichen Grad der Farbkorrektur. AirCastPro™ 3 ist standardmäßig auf "Raw" voreingestellt, so dass Ihre Bilder nicht verändert werden.

BILDTYPE

Legt den erwarteten Dateityp für den Druck fest. AirCastPro™ 3 ist standardmäßig auf "Foto" eingestellt.



ÜBERSCHÜSSIGEN LEERRAUM ENTFERNEN

Einige Bilder werden in das PDF-Format konvertiert und mit Leerzeichen eingebettet. Wenn Sie feststellen, dass Ihr Bild übermäßig vergrößert ist oder Bereiche mit unerwünschtem Leerraum aufweist, wählen Sie diese Option.

FÜLLEN SIE DEN DRUCKBEREICH

Füllt den gesamten Druckbereich mit dem Bild unter Verwendung eines zentrierten Beschnitts. Deaktivieren Sie diese Option, wenn Sie möchten, dass das Bild ohne Beschneidung an die Seitengröße angepasst wird. Wenn das Bild und der Druckbereich nicht dasselbe Seitenverhältnis haben, verbleiben Leerräume.

BYPASS HEIPR™ ENGINE

AirCastPro™ 3 ist mit der brandneuen, noch schnelleren HEIPr™ v3 Engine ausgestattet.

Die HEIPr™-Engine ist für das Hinzufügen von Rändern, das Ändern der Größe und das Zuschneiden von Bildern bei Bedarf sowie das Konvertieren einer Vielzahl von Bildformaten in ein druckfähiges Format zuständig. In den meisten Fällen ist es eine gute Idee, HEIPr™ eingeschaltet zu lassen.

Es kann Situationen geben, in denen das Quellbild mit der Druckausgabe übereinstimmt und die Datei so klein ist, dass die Umgehung von HEIPr™ die beste Lösung für den Druck ist. Wählen Sie diese Option, um die HEIPr™-Engine zu deaktivieren.

BACKUP-DRUCKER

Mit AirCastPro™ 3 können Sie einen Ersatzdrucker zuweisen, der einspringt, wenn bei Ihrem Hauptdrucker ein Papierstau auftritt oder keine Medien mehr vorhanden sind. Beachten Sie, dass Sie nur einen anderen physischen Drucker als Backup auswählen können; Instanzen desselben physischen Druckers können nicht verwendet werden.

The screenshot shows the 'DNP DS40' printer settings interface. At the top, there are three tabs: 'Basic', 'Color', and 'Advanced'. The 'Advanced' tab is selected. Below the tabs, there are two main sections. The first section is titled 'Printer Option' and 'Option Value'. It contains a dropdown menu for 'Color Model' set to 'Color Model' and another dropdown menu for 'Option Value' set to 'RGB'. The second section contains two checkboxes: 'Remove Excess Whitespace' (unchecked) and 'Bypass HEIPr™ Engine' (unchecked). Below these checkboxes, there is a checked checkbox for 'Fill the Print Area' and a dropdown menu for 'Select a Backup Printer'. At the bottom of the interface, there is a status bar showing 'Remaining Prints: 260 / 400', 'Firmware: DS40 1.61', and 'Serial: DS4Y45065163'. There are also 'Save' and 'Cancel' buttons.

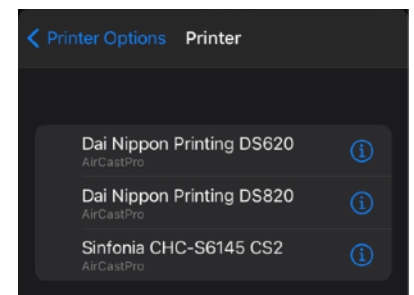
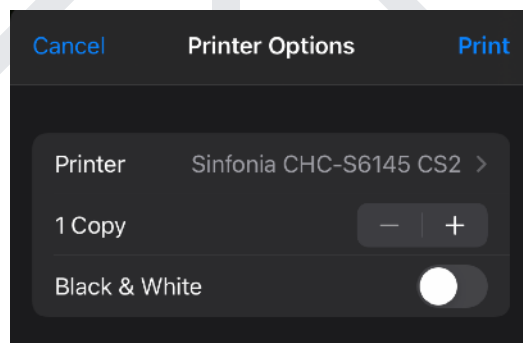
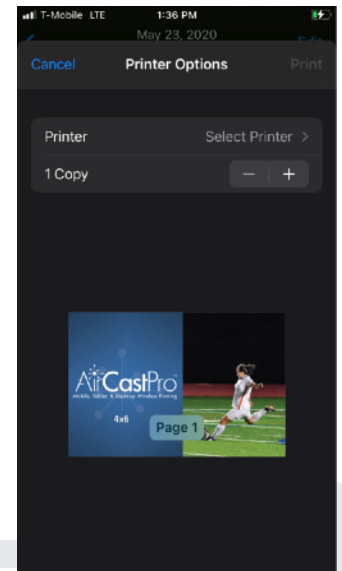


DRUCKEN MIT AIRCASTPRO™ 3

DRUCKEN MIT IOS® & IPAD OS®

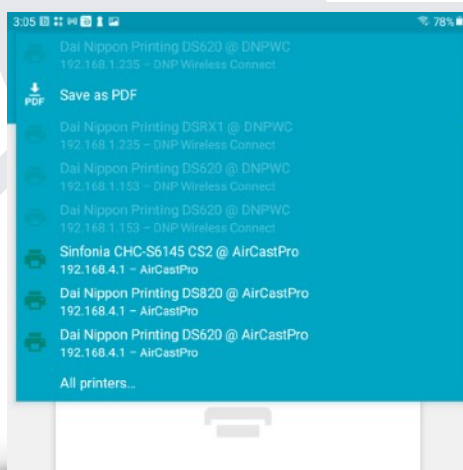
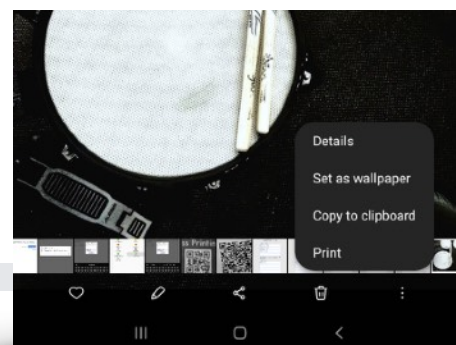
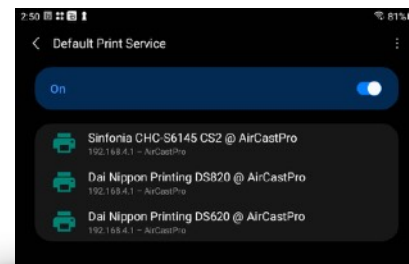
*Für iOS® 13 oder höher

1. Verbinden Sie sich mit dem AirCastPro Hotspot oder demselben Netzwerk, mit dem AirCastPro™ 3 verbunden ist.
2. Stellen Sie sicher, dass mindestens ein Drucker angeschlossen und mit AirCastPro™ 3 konfiguriert ist..
3. Rufen Sie eine App auf, mit der Sie ein Bild/Dokument drucken möchten (z. B. die Fotos-App).
4. Suchen Sie die Druckoption in Ihrer App. Einige Apps platzieren die Druckfunktion innerhalb der Option "Teilen".
5. Wählen Sie im Dialogfeld Drucken einen Drucker aus. Ihr Drucker wird als Standort "AirCastPro" anzeigen.
6. Drucken Sie das Dokument.



DRUCKEN MIT ANDROID®

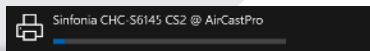
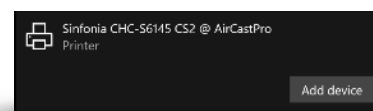
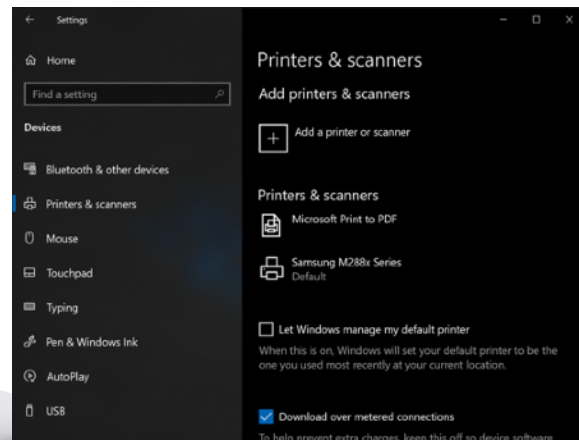
1. Verbinden Sie sich mit dem AirCastPro Hotspot oder demselben Netzwerk, mit dem AirCastPro™ 3 verbunden ist.
2. Stellen Sie sicher, dass mindestens ein Drucker angeschlossen und mit AirCastPro™ 3 konfiguriert ist.
3. Öffnen Sie die App "Einstellungen", gehen Sie zu "Standarddruckdienst" und aktivieren Sie ihn. Verwenden Sie die Suchoption, um "Standarddruckdienst" schnell zu finden.
4. Suchen Sie die Druckoption in Ihrer App. In einigen Apps befindet sich die Druckoption im Ellipsen-Symbol.
5. Drücken Sie das Symbol zum Aufdecken, um die verfügbaren Drucker anzuzeigen. Wählen Sie einen Drucker aus der Liste aus. Ihr Drucker zeigt "AirCastPro" als Standort an.
6. Drucken Sie das Dokument.



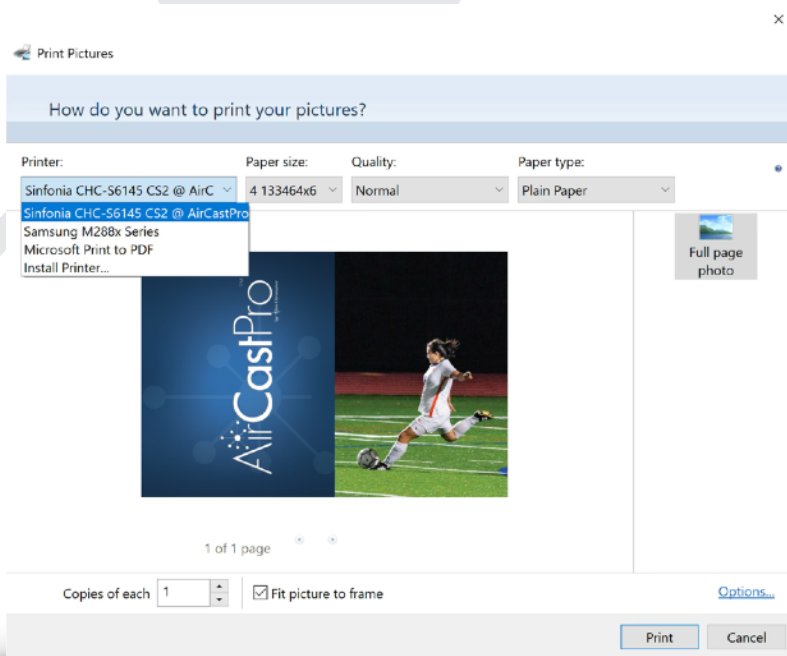
AirCastPro™ 3 ist mit einigen Drittanbieter-Apps wie Mopria und "Let's Print Droid" kompatibel. Wenn Sie Probleme mit dem nativen Drucken unter Android haben, laden Sie die kostenlose Mopria-App aus dem Google Play Store herunter und verwenden Sie sie, um sich mit Ihrem AirCastPro™ 3 zu verbinden.

DRUCKEN MIT WINDOWS®

1. Verbinden Sie sich mit dem AirCastPro Hotspot oder demselben Netzwerk, mit dem AirCastPro™ 3 verbunden ist.
2. Gehen Sie in der Windows-Einstellungsleiste zum Abschnitt Drucker und Scanner.
3. Drücken Sie die Schaltfläche "Drucker oder Scanner hinzufügen", um nach Ihrem Drucker zu suchen.
4. Wenn Sie Ihren Drucker in der Erkennungsliste sehen, wählen Sie ihn aus und drücken Sie dann auf die Schaltfläche "Gerät hinzufügen".
5. Der Installationsvorgang wird durch einen Fortschrittsbalken angezeigt. Es kann einen Moment dauern, bis der Drucker installiert und konfiguriert ist.

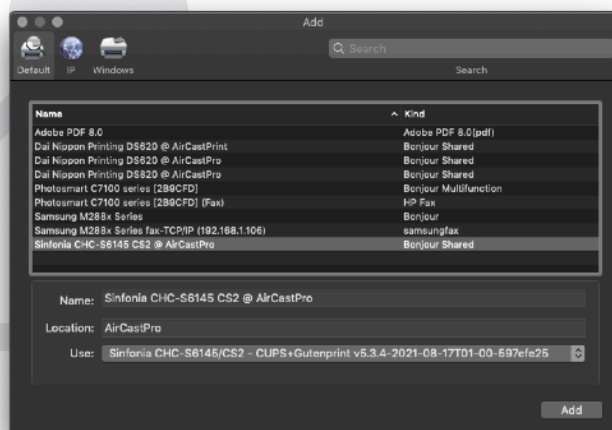
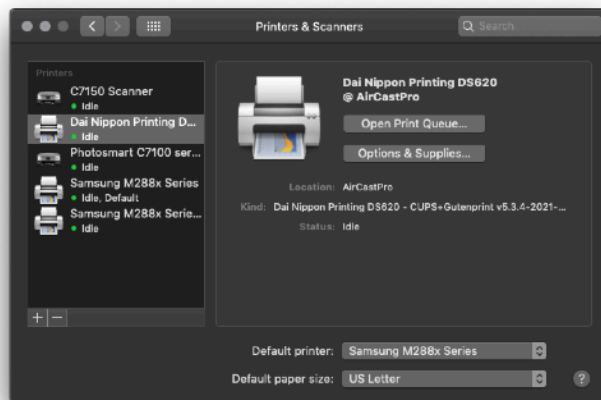


Sobald dies geschehen ist, kann Ihr Drucker verwendet werden.

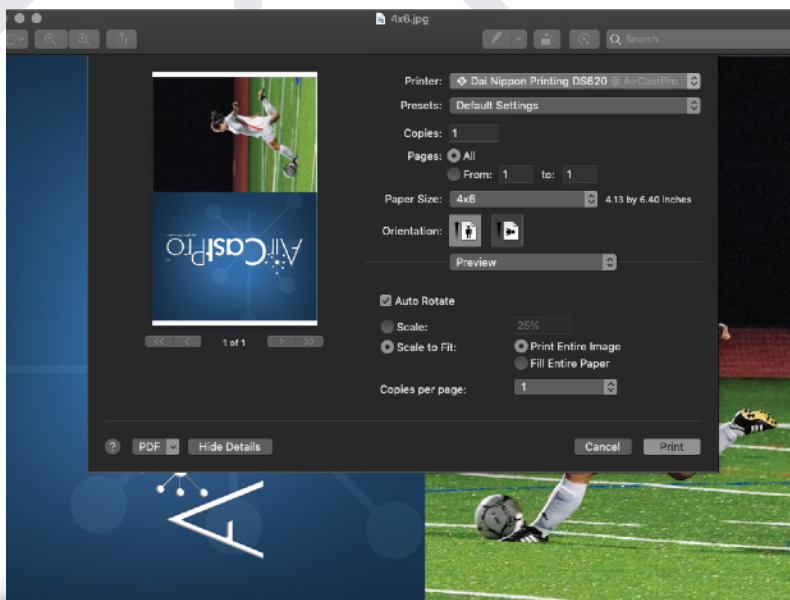


DRUCKEN MIT MAC OS®

1. Verbinden Sie sich mit dem AirCastPro Hotspot oder demselben Netzwerk, mit dem AirCastPro™ 3 verbunden ist.
2. Öffnen Sie die Systemeinstellungen von Mac OS und gehen Sie zum Abschnitt Drucker und Scanner.
3. Drücken Sie die Plus-Taste (+) unter der Druckerliste, um nach Ihrem Drucker zu suchen.
4. Wenn Sie Ihren Drucker in der Erkennungsliste sehen, wählen Sie ihn aus und drücken Sie dann auf die Schaltfläche "Hinzufügen".

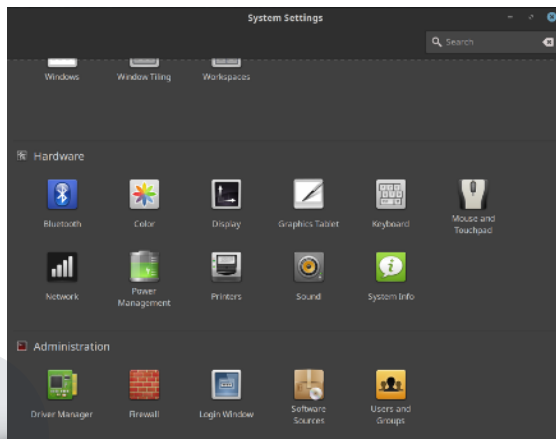


Sobald dies geschehen ist, kann Ihr Drucker verwendet werden.

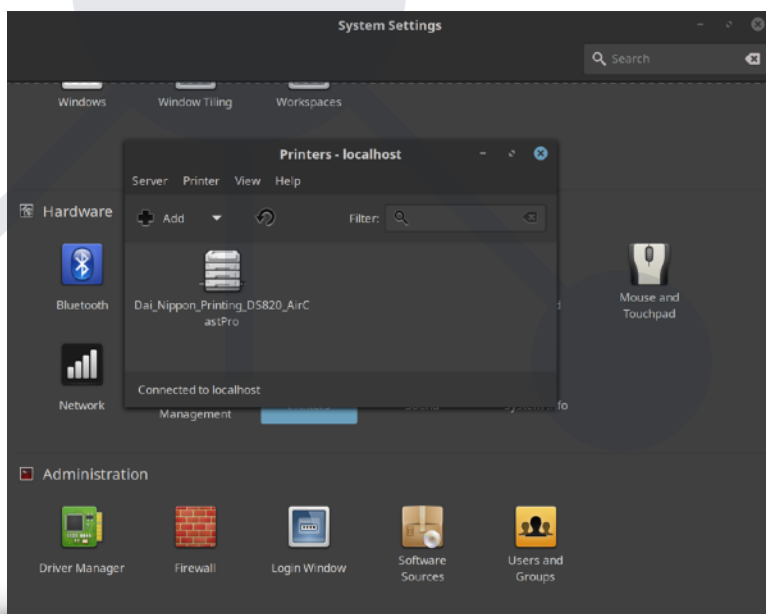


DRUCKEN MIT LINUX

1. Verbinden Sie sich mit dem AirCastPro Hotspot oder demselben Netzwerk, mit dem AirCastPro™ 3 verbunden ist.
2. Gehen Sie in der Windows-Einstellungsleiste zum Abschnitt Drucker und Scanner.
3. Drücken Sie die Schaltfläche "Drucker oder Scanner hinzufügen", um nach Ihrem Drucker zu suchen.
4. Wenn Sie Ihren Drucker in der Erkennungsliste sehen, wählen Sie ihn aus und drücken Sie dann auf die Schaltfläche "Gerät hinzufügen".
5. Der Installationsvorgang wird durch einen Fortschrittsbalken angezeigt. Es kann einen Moment dauern, bis der Drucker installiert und konfiguriert ist.



Sobald dies geschehen ist, kann Ihr Drucker verwendet werden.





ERWEITERTE FUNKTIONEN

DRUCKER-INSTANZEN

WAS IST EINE DRUCKERINSTANZ?

Eine Druckerinstanz ist eine Darstellung Ihres physischen, angeschlossenen Druckers. Mit AirCastPro™ 3 können Sie so viele Varianten Ihres angeschlossenen Druckers erstellen, wie Sie möchten. Eine Druckerinstanz erscheint als eigener, unabhängiger Drucker für Ihre Geräte.

WARUM SIND DRUCKERINSTANZEN NÜTZLICH?

Es gibt eine Reihe von Gründen, warum Sie zusätzliche Instanzen Ihres angeschlossenen Druckers benötigen. Der häufigste Grund ist, dass Sie die Vorteile mehrerer Druckgrößen nutzen möchten, die von den installierten Medien unterstützt werden.

Möglicherweise möchten Sie verschiedene Instanzen mit unterschiedlichen Druckereinstellungen erstellen:

- * Instanz mit 4x6 Druckgröße
- * Instanz mit zwei 2x6 Druckgröße
- * Instanz im Format 4x6 mit einem grafischen Rand
- * Mehrere Instanzen der gleichen Druckgröße, jede mit einem anderen grafischen Rand
- * Instanzen mit Overcoat-Wasserzeichen (oder, wie bei Rahmen, unterschiedliche Instanzen von Wasserzeichen)

Dies sind nur einige wenige Szenarien, in denen mehrere Instanzen desselben Druckers nützlich sind.

So erstellen Sie eine weitere Instanz Ihres Druckers

Wenn Ihr Drucker angeschlossen und eingeschaltet ist, klicken Sie auf die Schaltfläche "Hinzufügen" (Seite "Allgemeine Einstellungen", unterhalb der Druckerliste). Befolgen Sie die im Dialogfeld "Drucker hinzufügen" angegebenen Schritte.

DRUCKER-POOLING

Was ist ein Druckerpool?

Ein Druckerpool ist eine Sammlung von zwei oder mehr Druckern, die wie ein einziger Drucker zusammenarbeiten, um ein hohes Druckaufkommen zu bewältigen, indem sie die eingehenden Druckaufträge ausbalancieren und sie an den Drucker mit der geringsten Anzahl von Drucken in der Warteschlange senden.

Ein Druckerpool leitet auch Aufträge von einem Drucker um, der aufgrund eines Fehlers (Papierstau, kein Papier mehr usw.) angehalten hat, und hält so Ihren Arbeitsablauf in Gang. Sobald ein Druckerpool erstellt ist, unterscheidet er sich nicht von anderen Druckern, die auf Ihren Geräten verfügbar sind.

Auch wenn ein Drucker zu einem Druckerpool gehört, können Sie einen beliebigen Drucker außerhalb des Pools auswählen und verwenden.

✱ Ein Druckerpool muss mindestens zwei Drucker enthalten.

✱ Es gibt keine Begrenzung für die Anzahl der Drucker in einem Pool.

✱ Die Drucker in einem Pool müssen nicht unbedingt die gleiche Marke oder das gleiche Modell haben.

✱ Drucker mit unterschiedlichen Druckgrößen können Teil desselben Pools sein, aber es wird nicht empfohlen.

✱ Wenn bei einem Drucker in Ihrem Pool ein Fehler auftritt (leere Medien, Papierstau usw.), werden die eingehenden Aufträge automatisch an andere Drucker im Pool weitergeleitet, bis der Fehler behoben ist.

Profi-Tipp:

Der erste Drucker, der einem Pool hinzugefügt wird, sollte der schnellste Ihrer Drucker sein - er erhält Vorrang vor den anderen Druckern in Ihrem Pool.

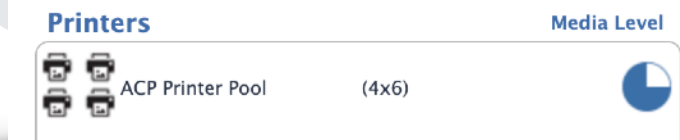
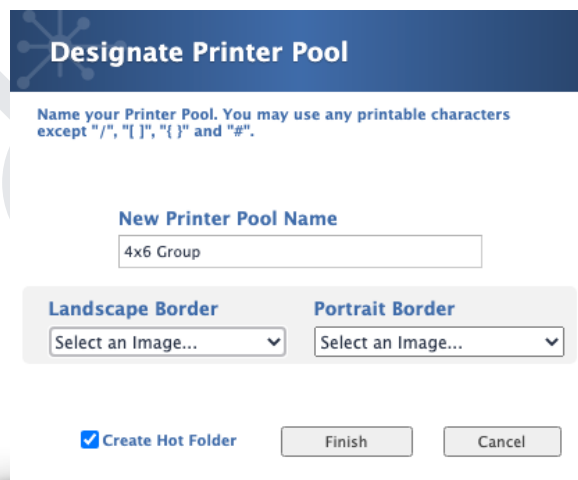
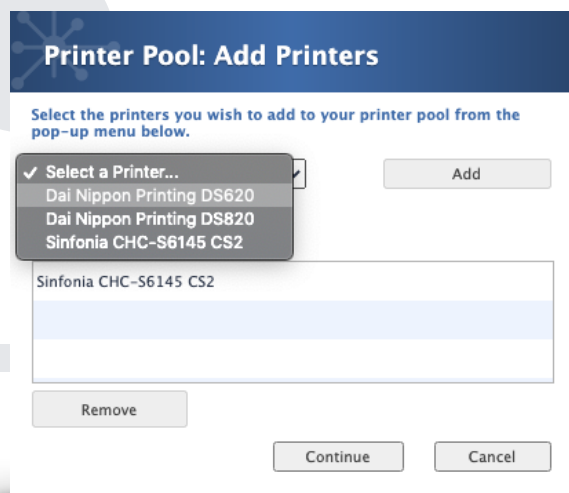
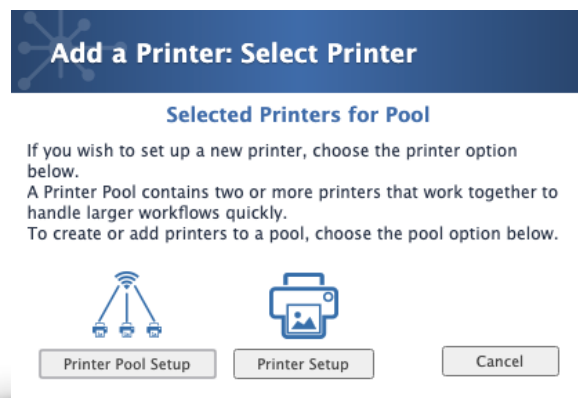
Um einen Druckerpool zu erstellen, müssen die Drucker, die Sie verwenden möchten, bereits in AirCastPro™ 3 konfiguriert sein.

ERSTELLEN EINES DRUCKERPOOLS

Zum Erstellen eines Druckerpools muss mindestens ein Drucker in AirCastPro™ 3 eingerichtet sein. Wenn mindestens ein Drucker eingerichtet wurde, wird durch Drücken des Steuerelements Drucker oder Pool hinzufügen eine Option zum Erstellen eines Druckerpools angezeigt:

1. Drücken Sie die Schaltfläche "Hinzufügen" unter der Druckerliste auf der Seite "Allgemeine Einstellungen".
2. Drücken Sie im nächsten Dialogfenster auf die Schaltfläche Druckerpool einrichten.
3. Verwenden Sie das Einblendmenü Druckerauswahl, um einen Drucker auszuwählen.
4. Verwenden Sie die Schaltfläche Drucker hinzufügen, um ihn zu Ihrem Pool hinzuzufügen. Verwenden Sie die Schaltfläche Drucker entfernen (direkt unter der Liste Ausgewählte Drucker für Pool), um einen Drucker aus Ihrem Pool zu entfernen.
5. Drücken Sie auf die Schaltfläche Weiter, wenn Sie die gewünschten Drucker zu Ihrem Pool hinzugefügt haben.
6. Sie können Ihrem Druckerpool sowohl Hoch- als auch Querformat-Grafikrahmen zuweisen. Verwenden Sie die Einblendmenüs Querformat und Hochformat, um das/die gewünschte(n) Bild(er) auszuwählen.
7. Drücken Sie die Schaltfläche Fertig stellen, um Ihren Druckerpool zu erstellen.

Ihr neuer Druckerpool wird nun in der Liste Drucker und Pools mit dem Zusatz "Pool" zu seinem Namen angezeigt.



NETZWERKFREIGABEVOLUMEN

Auf AirCastPro™ 3 kann über sein Netzwerkfreigabevolumen via SMB zugegriffen werden. AFP (Apple) wird auch für ältere Macs unterstützt.

Es gibt mehrere Gründe, warum Sie Zugriff auf das freigegebene Volumen von AirCastPro™ 3 benötigen:

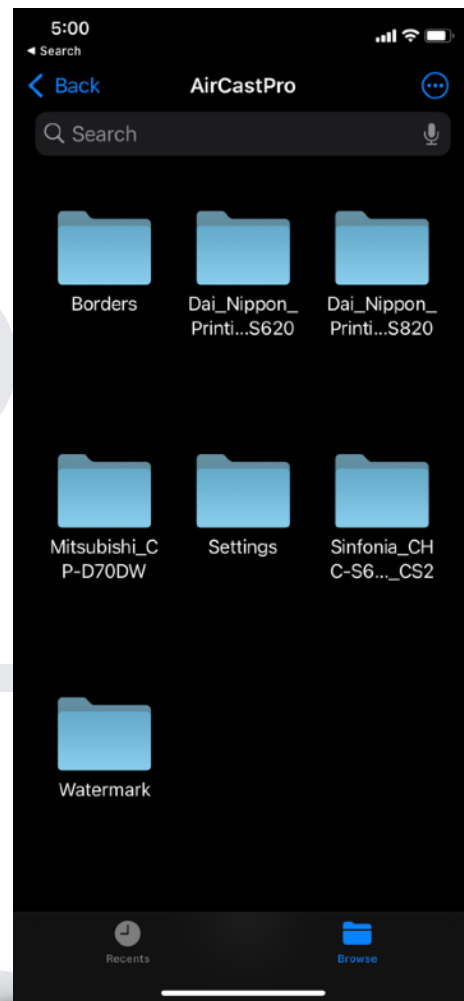
- * Fügen Sie Ihre eigenen grafischen Rahmen hinzu
- * Fügen Sie Ihre eigene Overcoat-Wasserzeichen-Grafik hinzu
- * Zugriff auf die Hot Folders von AirCastPro™ 3

Vergewissern Sie sich, dass Ihr Gerät mit dem AirCastPro-Hotspot oder mit demselben Netzwerk verbunden ist, mit dem auch AirCastPro™ 3 verbunden ist.

Auf dem AirCastPro Share-Volume sehen Sie diese Verzeichnisse:

- * **Borders:** Hier werden Ihre AirCastPro™ 3-Rahmenbilder gespeichert. Umrandungen sollten als PNG-Bilder gespeichert werden.
- * **Watermark:** Hier werden Ihre AirCastPro™ 3 Overcoat-Wasserzeichenbilder gespeichert. Wasserzeichenbilder sollten schwarz-weiß sein und als JPG-Bilder gespeichert werden.
- * **Settings:** Hier wird Ihre Kennwortschutzdatei gespeichert. Wenn Sie die Kennwortdatei entfernen, wird der Zugriff auf die Seite "Allgemeine Einstellungen" von AirCastPro™ 3 zurückgesetzt.

Hot Folder befinden sich ebenfalls im AirCastProShare-Volume. Jeder Hot Folder entspricht dem Namen des Druckers, den er repräsentiert.



AIRCASTPRO SHARE ADRESSE & ZUGANGSDATEN

Netzwerk-Adresse:

<smb://AirCastPro.local>

oder

<smb://192.168.4.1>

(Nur wenn Sie mit dem AirCastPro Hotspot verbunden sind)

Benutzername : aircastpro

Passwort : aircastpro

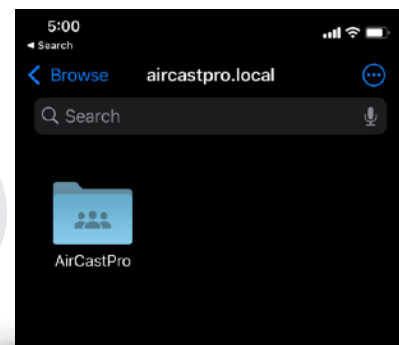
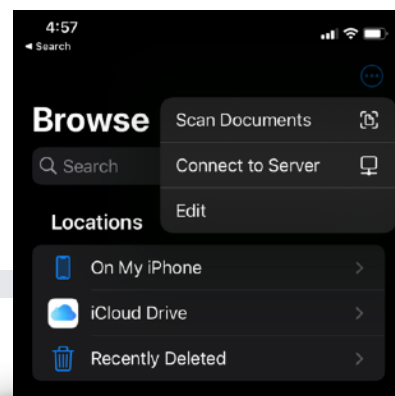


AirCastPro™3 Netzwerkfreigabe QR-Code.
Zum Verbinden scannen.

VERBINDEN VON IOS® UND IPAD OS®

*Für iOS® 13 oder höher

1. Verbinden Sie sich mit dem AirCastPro Hotspot oder demselben Netzwerk, mit dem AirCastPro™3 verbunden ist. Öffnen Sie die App Dateien. Klicken Sie in der oberen rechten Ecke der Durchsuchen-Seite auf die Ellipse (...). Wählen Sie die Option "Mit Server verbinden".
2. Geben Sie in das Feld Server ein:
aircastpro.local
3. Auf dem nächsten Bildschirm werden Sie gefragt, ob Sie sich als Gast oder als registrierter Benutzer anmelden möchten. Wählen Sie "Registrierter Benutzer" und geben Sie die folgenden Anmeldedaten ein:
4. **Name:** aircastpro
Passwort: aircastpro



Drücken Sie den Link "Weiter" oben auf der Seite. Wenn die Informationen korrekt eingegeben wurden, sollte das AirCastProShare-Volumen verfügbar sein.

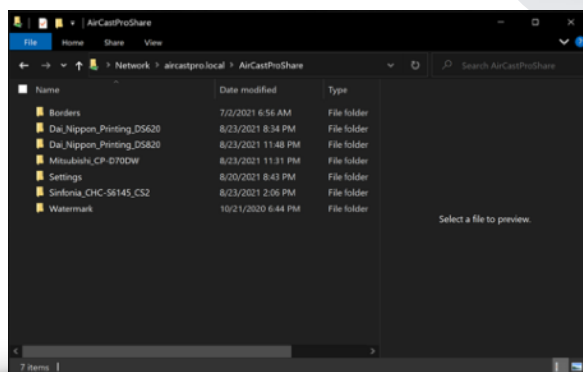
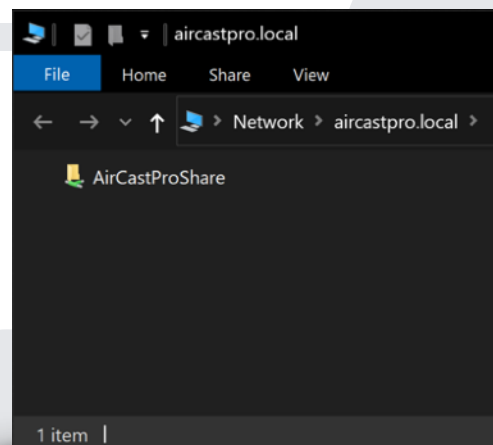
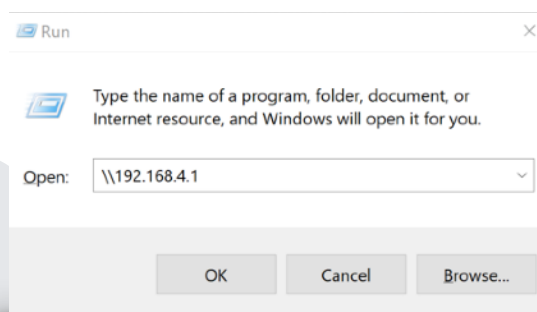
VERBINDEN VON ANDROID® AUS

Die Verbindung zum freigegebenen Volume von AirCastPro™ 3 mit Android® erfordert eine Anwendung eines Drittanbieters, die in der Lage ist, auf SMB (Samba)-Netzwerkvolumen zuzugreifen, wie z. B. X-plore File Manager. Die Serveradresse, der Benutzername und das Passwort sind dieselben wie bei der Verbindung über iOS® (siehe Verbinden von iOS® und iPad OS®).

VERBINDEN VON WINDOWS® AUS

1. Verbinden Sie sich mit dem AirCastPro Hotspot. Drücken Sie die Windows-Taste und die "R"-Taste, um den Ausführen-Dialog zu öffnen.
2. Geben Sie die Adresse in das Textfeld Ausführen ein:
\\192.168.4.1
3. Wenn Sie iTunes® installiert haben, können Sie den mDNS-Namen verwenden:
\\aircastpro.local
4. Drücken Sie die Taste "OK".
5. Wenn Sie zur Eingabe von Benutzerinformationen aufgefordert werden, verbinden Sie sich als registrierter Benutzer:
Name: AIRCASTPRO
Passwort: aircastpro

Das AirCastPro Share-Volumen ist jetzt zugänglich.



VERBINDEN VON MAC OS® AUS

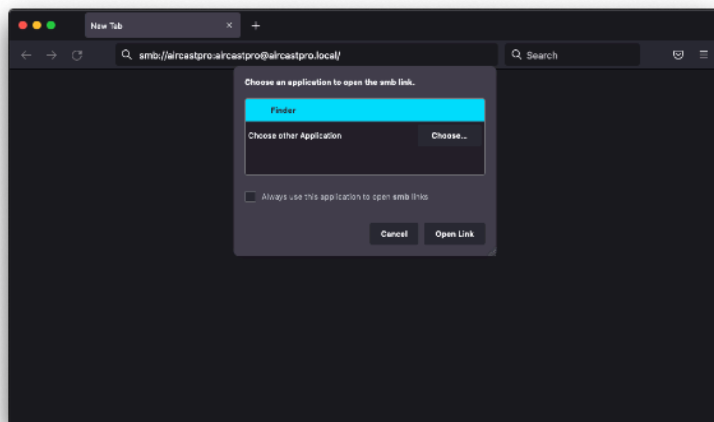
Verbinden Sie sich mit dem AirCastPro Hotspot.

Methode 1

In a web browser, enter

`smb://aircastpro:aircastpro@aircastpro.local`

Der Browser bittet um Erlaubnis, die Finder.app für die Verbindung zu verwenden.

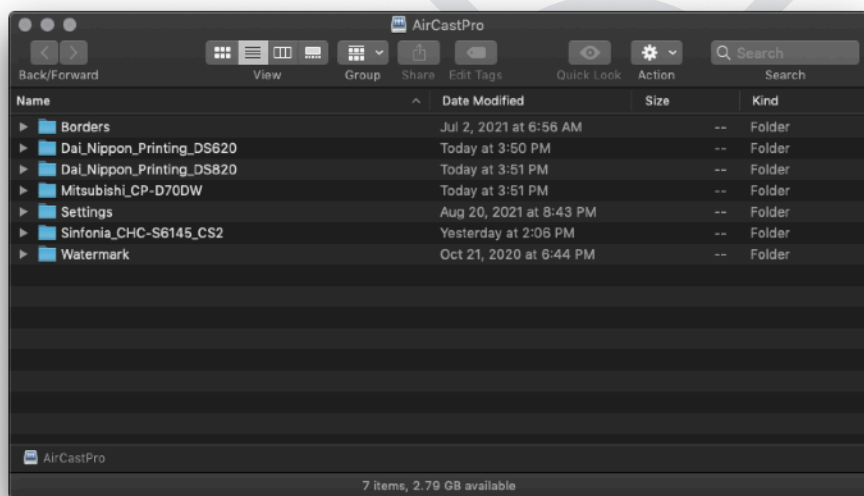
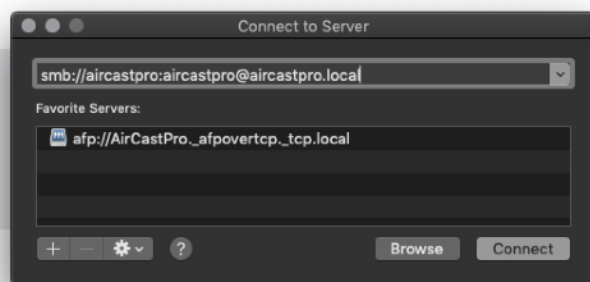


Methode 2

Drücken Sie im Finder die Tastenkombination `CMD + K`, um den Dialog "Gehe zu Server..." zu öffnen.

Geben Sie die Adresse in das vorgesehene Feld ein `smb://aircastpro:aircastpro@aircastpro.local`

Methode 1 Verwendung eines Webbrowsers zur Verbindung mit AirCastPro™3



Methode 2 mit "Mit Server verbinden" eine Verbindung zu AirCastPro™3 herstellen

VERBINDEN VON LINUX

Rufen Sie in Ihrer Linux-Desktop-Umgebung die Netzwerksuche auf.

Suchen Sie das gemeinsame AirCastPro-Volumen.

Wenn Sie versuchen, das Volume zu öffnen, werden Sie nach Ihren Anmeldedaten gefragt:

Benutzername : aircastpro

Passwort : aircastpro

HOTFOLDER-DRUCK

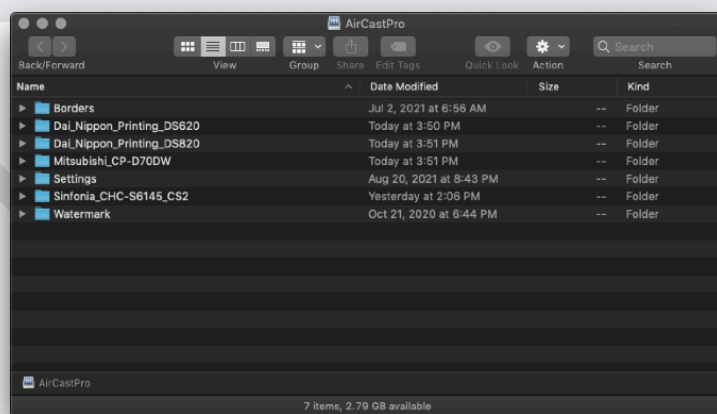
WAS IST HOTFOLDER-DRUCK?

Einfach ausgedrückt, ist der Hot Folder-Druck der Prozess des Kopierens eines oder mehrerer Bilder in einen bestimmten Ordner, wodurch AirCastPro™ 3 diese Bilder drucken kann. Hot Folder Printing kann sowohl mit Laptops als auch mit Desktop-Computern sowie mit iOS® und iPad OS® (iOS® Version 13 oder höher) verwendet werden.

Ihr Arbeitsablauf erfordert möglicherweise eine Lösung, bei der ein Fotograf regelmäßig Bilder für den Druck herunterladen muss, oder Sie verwenden eine Foto- oder Imaging-App, mit der Sie Bilder an einem Ort Ihrer Wahl speichern können. In jedem Fall ist der Hotfolder-Druck der einfachste Weg, um Ihre Fotos von der Festplatte auf Abzüge zu übertragen.

VERBINDEN MIT EINEM HOTFOLDER

1. Stellen Sie zunächst sicher, dass Ihr Drucker mit AirCastPro™ 3 verbunden und konfiguriert ist. Sie können Ihre Druckereinstellungen nach Bedarf anpassen, aber lassen Sie die Option "Hot Folder erstellen" aktiviert.
2. Verbinden Sie sich dann mit dem AirCastPro-Freigabevolumen (weitere Informationen finden Sie im Abschnitt Netzwerkfreigabevolumen).
3. Wenn die Verbindung hergestellt ist, sollten Sie einen Ordner sehen, der den Namen Ihres Druckers trägt. Dies ist der Hot Folder, der mit diesem Drucker verbunden ist. Durch Ziehen und Ablegen eines oder mehrerer Bilder in diesen Ordner wird der Vorgang gestartet.



Zur Vereinfachung können Hot Folder als Alias (Mac OS®) oder als Netzlaufwerk (Windows) zugeordnet werden.

RAHMEN DRUCKEN

Mit AirCastPro™ 3 können Sie Ihrem Druck automatisch einen grafischen Rahmen hinzufügen.

WÄHLEN SIE EINE UMRANDUNG

Öffnen Sie das Dialogfeld Bearbeiten des Druckers, dem Sie Rahmen hinzufügen möchten. Verwenden Sie im Abschnitt "Rahmen" des Dialogfelds "Bearbeiten" die Einblendmenüs, um die Hoch- und Querformatversion des Rahmens auszuwählen.

HINWEIS: AirCastPro™ 3 versucht, die Ausrichtung Ihres Bildes zu erkennen und wählt automatisch den passenden Rahmen aus. Wenn Sie nur eine Ausrichtung drucken möchten, können Sie die entsprechende Randausrichtung verwenden und die andere ohne Rand lassen.

Nachdem Sie Ihre Auswahl getroffen haben, klicken Sie auf "Speichern".



HINZUFÜGEN IHRER BENUTZERDEFINIERTEN RÄNDER ZU AIRCASTPRO™ 3

Bedingungen für das Bild eines benutzerdefinierten Rahmens:

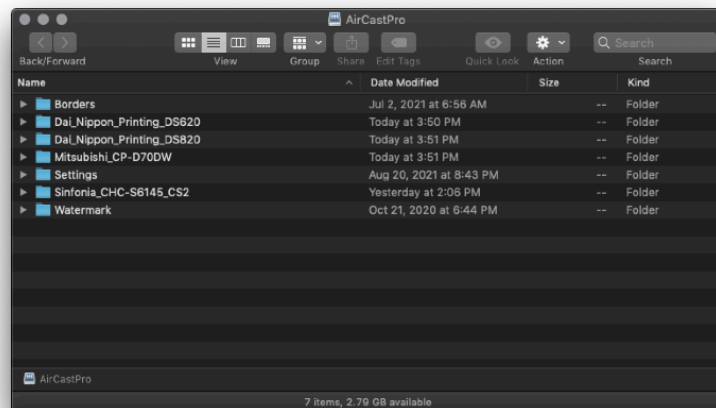
✳️ Passen Sie die Größe Ihres Drucks an (z.B. 4x6 Druck sollte 1200x1800 Pixel haben).

✳️ Gespeichert als PNG-Datei.

Wenn Sie planen, mit AirCastPro™ 3 sowohl hoch- als auch querformatige Bilder zu verarbeiten, sollten Sie eine Hoch- und eine Querformatversion Ihres Rahmens erstellen.

LADEN IHRER RAHMEN IN AIRCASTPRO™ 3

- ✦ Verbinden Sie Ihr Telefon, Tablet oder Ihren Computer mit AirCastPro™ 3 und greifen Sie auf das Netzwerkfreigabevolumen zu (siehe Netzwerkfreigabevolumen).
- ✦ Kopieren Sie Ihre benutzerdefinierten Rahmengrafiken in das Verzeichnis "Borders".
- ✦ Rufen Sie mit Ihrem Webbrowser die Seite AirCastPro™ 3 Allgemeine Einstellungen auf, wählen Sie den Drucker aus, dem Sie Ihre Ränder hinzufügen möchten, und klicken Sie auf die Schaltfläche "Bearbeiten" unterhalb der Druckerliste.
- ✦ Wählen Sie im Dialogfeld "Bearbeiten" über die Menüs "Rahmen quer" und "Rahmen hoch" Ihre neuen Rahmengrafiken aus. Klicken Sie auf "Speichern", um die Änderungen in Ihrer Druckereinrichtung zu übernehmen.



OVERCOAT-WASSERZEICHEN

*DNP DS620, DS820, & QW410

*Citizen CX-02W, CX-02, & CZ-01

Was ist Overcoat Watermarking?

Beim Overcoat Watermarking wird ein Bild in die Oberfläche Ihres Drucks "geätzt".

Sie kennen das von offiziellen Ausweisen, Werbung und urheberrechtlich geschützten Bildern. Stellen Sie sich Ihren Druck mit seiner glänzenden Oberfläche vor. Nun stellen Sie sich "matte" Bereiche in der Oberfläche vor, vielleicht in Form Ihres Logos.

Overcoat Watermarking ist subtil und fällt vor allem dann auf, wenn das Licht genau richtig auf die Oberfläche Ihres Fotos trifft.



ERSTELLEN EINER GRAFIK FÜR OVERCOAT-WASSERZEICHEN

- * Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Ihre Grafik schwarz ist und auf einem weißen Hintergrund steht.
- * Ihre fertige Grafikdatei sollte den Abmessungen Ihres Druckformats entsprechen (z. B. 4x6, 1200x1800 Pixel).
- * Ihre fertige Grafik sollte als JPG-Datei gespeichert werden.

LADEN IHRER OVERCOAT-WASSERZEICHEN GRAFIK IN AIRCASTPRO™ 3

1. Verbinden Sie Ihr Telefon, Tablet oder Ihren Computer mit AirCastPro™ 3 und greifen Sie auf das Netzwerkfreigabevolumen zu (siehe Netzwerkfreigabevolumen).
2. Kopieren Sie Ihre individuelle(n) Overcoat-Wasserzeichengrafik(en) in das Verzeichnis "Watermark".
3. Rufen Sie mit Ihrem Webbrowser die Seite AirCastPro™ 3 Allgemeine Einstellungen auf, wählen Sie den Drucker aus, dem Sie Ihr Overcoat-Wasserzeichen hinzufügen möchten, und klicken Sie auf die Schaltfläche "Bearbeiten" unterhalb der Druckerliste.



4. Verwenden Sie im Dialogfeld "Bearbeiten" das Einblendmenü "Option" und wählen Sie "Überzugsmuster". Verwenden Sie dann das Einblendmenü "Wert" und wählen Sie einen Wert, der "Teilweise" enthält. Dadurch wird das Popup-Menü "Wasserzeichen" eingeblendet. Wählen Sie im Einblendmenü Ihr benutzerdefiniertes Overcoat-Wasserzeichen aus. Drücken Sie auf "Speichern", um die Änderungen in Ihrer Druckereinrichtung zu übernehmen.



Globale Einstellungen

Die globalen Einstellungen steuern das Gesamtverhalten Ihres AirCastPro™ 3. Es gibt zwei verfügbare Einstellungen in diesem Abschnitt, die beide steuern, wie Sie mit AirCastPro™ 3 drucken.

Standard-Instanzen

Wenn Sie einen Drucker an AirCastPro™ 3 anschließen, werden standardmäßig mehrere Instanzen Ihres Druckers installiert, um Ihnen die Arbeit zu erleichtern. Bei einem Citizen CX-02 mit 6x8-Medien werden zum Beispiel die folgenden Druckerinstanzen installiert:

- ✱ Citizen CX-02
Diese Instanz ist für den Druck ganzer Formate gedacht (2x6, 3,375x6, 3,5x6, 3,75x6, 4x6, 6x6, 6x8).
- ✱ Citizen CX-02 2x6 2
Diese Instanz ist nur für 2x6 2-cut Drucke gedacht.
- ✱ Citizen CX-02 6x6+6x2
Diese Instanz ist nur für den Druck von 6x6+6x2-Ausschnitten gedacht.
- ✱ Citizen CX-02 6x2 4
Diese Instanz ist nur für den Druck von 6x2 4-cut Ausdrucken gedacht.
- ✱ Citizen CX-02 6x4 2
Diese Instanz ist nur für den Druck von 6x4 2-cut Drucken gedacht.

Warum Instanzen für "Zugeschnittene" Druckgrößen erstellen?

IPP/AirPrint erkennt Schnittgrößen (z. B. 2x6 2) nicht als Auswahlmöglichkeit. Stattdessen teilt AirCastPro™ 3 IPP/AirPrint mit, dass es sich um einen 4x6-Druck handelt und führt den 2x6-Schnitt für Sie aus.

Infolgedessen muss jeder Zuschnitt von Drucken als eigene Druckerinstanz dargestellt werden.

Bei "ganzen" Formaten (4x6, 6x6, 6x8 usw.) kann IPP/AirPrint diese Formate leicht erkennen und sie können über die iOS-Druckgrößenoption im iOS-Druckdialog ausgewählt werden. Aus diesem Grund wird nur eine Instanz (Citizen CX-02) für diese Größen erstellt.

DRUCKGRÖÖE ÜBERSCHREIBEN

Da IPP/AirPrint ganze Druckgrößen erkennen kann, sollten Sie die Option "Druckgröße überschreiben" aktivieren.

Mit dieser Option kann ein Benutzer die Größe auswählen, die er von seinem Gerät aus drucken möchte, anstatt die in AirCastPro™ 3 eingestellte Standardgröße zu verwenden.

Ihr Citizen CX-02-Drucker kann beispielsweise auf das Standarddruckformat 6x8 eingestellt sein. Vielleicht möchten Sie stattdessen ein 6x6 drucken.

Wenn "Druckgrößenüberschreibung" aktiviert ist, können Sie Ihre Druckgröße im Druckdialog Ihres Geräts auswählen, um die gewünschte Größe zu drucken. Auf diese Weise müssen Sie keine Änderungen in AirCastPro™ 3 vornehmen, um die gewünschte Größe zu drucken.

FTP UPLOAD

AirCastPro™ 3 bietet FTP-Dienste, die einen direkten Zugriff auf die Hot Folder Ihres AirCastPro™ 3 ermöglichen.

FTP-DIENST EINSCHALTEN

✳ Um den FTP-Dienst zu aktivieren, gehen Sie im Navigationsmenü der Seite "Allgemeine Einstellungen" von AirCastPro™ 3 zum Abschnitt "Erweitert..." und klicken Sie auf "FTP-Einstellungen".

✳ Klicken Sie auf das Kontrollkästchen "FTP-Dienst aktivieren".

Ihr Benutzername und Ihr Passwort werden in dem Dialogfeld angezeigt. Wenn Sie Ihr Passwort ändern möchten, lesen Sie bitte den Abschnitt "Datei- und FTP-Zugang" im Abschnitt "AirCastPro™ 3-Sicherheit" in diesem Handbuch.

FTP Settings

To enable FTP access, click the checkbox below.

Enable FTP Service

User Name: aircastpro

Password: aircastpro

Save

Cancel

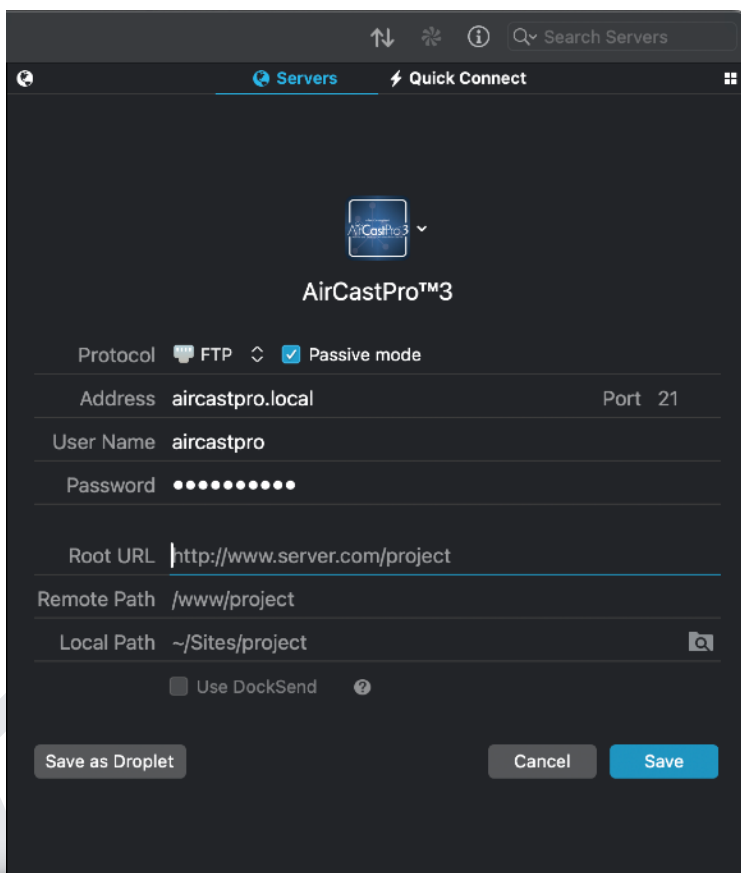
VERBINDUNG ZU AIRCASTPRO™3 MIT FTP

Verwenden Sie den FTP-Dienst Ihres Geräts oder einen FTP-Client, um eine Verbindung zu AirCastPro™3 herzustellen. Sie müssen Ihren Benutzernamen, Ihr Passwort und den für die Verbindung verwendeten Port kennen.

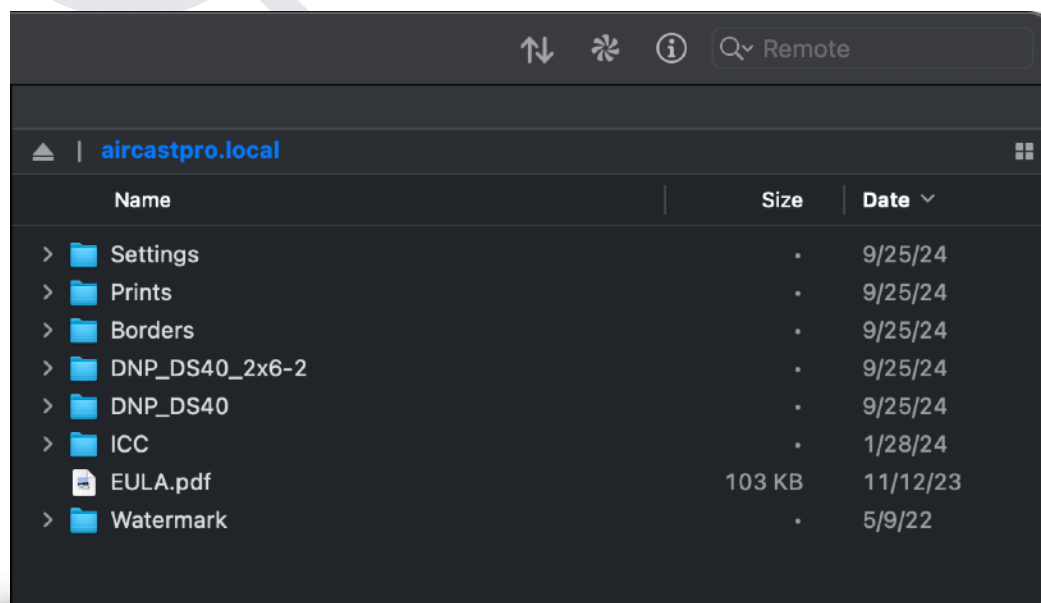
Benutzername: aircastpro
(dies kann nicht geändert werden)

Passwort: aircastpro
(Standard, kann aber im Dialogfeld "Datei- und FTP-Zugriff" geändert werden)

Port: 21



Sobald die Verbindung hergestellt ist, können Sie direkt in Ihre AirCastpro™3-Hotfolder, Rahmen- oder Wasserzeichenordner hochladen.





AIRCASTPRO™ 3 SICHERHEIT

An die Sicherung Ihrer Drucker wird bei der Durchführung einer Veranstaltung selten, wenn überhaupt, gedacht. Die Realität ist, dass jedes Gerät, das sich im selben Netzwerk wie Ihre Drucker befindet, potenziell auf diese zugreifen kann, ganz zu schweigen von Ihrer AirCastPro-Einstellungsseite oder Ihrem Freigabevolumen.

Ihre Sicherheit hat seit dem ersten AirCastPro™ Priorität und wir haben Ihre Optionen mit AirCastPro™ 3 erweitert. Mit AirCastPro™ 3 wurden alle Ihre Sicherheitsoptionen in einem einzigen Bereich, "Sicherheit", zusammengefasst, der im Navigationsmenü zu finden ist.

A screenshot of the AirCastPro™ 3 Security settings interface. The interface features a dark blue header with the word "Security" and a network icon. Below the header are three tabs: "Settings Access", "Printer Access", and "File Access". The "Settings Access" tab is active. Below the tabs is a "Settings Access Password" section with two input fields: "Enter Your Password" and "Confirm Your Password". A "Clear Password" link is located below the input fields. At the bottom of the form are "Save" and "Cancel" buttons.

Security

Settings Access Printer Access File Access

Settings Access Password

Enter Your Password

Confirm Your Password

Clear Password

Save Cancel

FESTLEGEN VON PASSWÖRTERN FÜR AIRCASTPRO™ 3

ZUGANG ZUR EINSTELLUNGSSEITE

Wenn Sie ein Kennwort für den Abschnitt "Einstellungszugriff" erstellen, wird beim Zugriff auf die Seite "Allgemeine Einstellungen" von AirCastPro™ 3 eine Kennwortauthentifizierung erzwungen. Wenn Sie kein Passwort verwenden möchten, löschen Sie beide Felder und speichern Sie (nicht empfohlen).

The screenshot shows the 'Security' settings page with three tabs: 'Settings Access', 'Printer Access', and 'File Access'. The 'Settings Access' tab is active. Below the tabs, the title 'Settings Access Password' is displayed. There are two input fields: 'Enter Your Password' and 'Confirm Your Password'. A 'Clear Password' link is located below the second field. At the bottom, there are 'Save' and 'Cancel' buttons.

ZUGANG ZUM DRUCKER

Die Druckerzugangssteuerung bestimmt die Sichtbarkeit Ihrer Drucker in den Netzwerken, mit denen Ihr AirCastPro™ 3 verbunden ist.

Wenn Sie einen Internetzugang benötigen, aber eine Verbindung zu einem anderen WLAN/Ethernet-Netzwerk herstellen müssen, wird empfohlen, den externen WLAN- und Ethernet-Zugang zu deaktivieren. Sie können sich mit dem AirCastPro™ Hotspot verbinden, der den Internetzugang von außen über den Hotspot umleitet und Ihre Drucker von einem externen oder offenen Netzwerk fernhält.

The screenshot shows the 'Security' settings page with three tabs: 'Settings Access', 'Printer Access', and 'File Access'. The 'Printer Access' tab is active. Below the tabs, the title 'Print Sharing Over Networks' is displayed. A message states 'Hotspot is always enabled'. There are two checked checkboxes: 'Outside Wifi' and 'Ethernet'. At the bottom, there are 'Save' and 'Cancel' buttons.

DATEI- UND FTP-ZUGANG

Ihr Passwort für den Dateizugriff ermöglicht den Zugriff auf das Netzwerkfreigabevolumen und den FTP-Dienst von AirCastPro™ 3. Sie können das Passwort zwar ändern, der Benutzername lautet jedoch immer **aircastpro**.

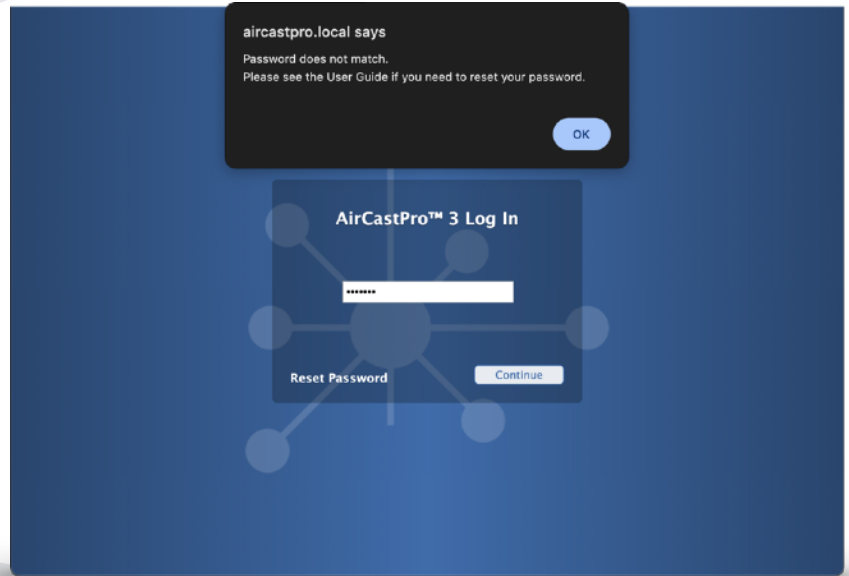
The screenshot shows the 'Security' settings page with three tabs: 'Settings Access', 'Printer Access', and 'File Access'. The 'File Access' tab is active. Below the tabs, the title 'AirCastPro Share Volume Password' is displayed. There are two input fields, both containing the text 'aircastpro'. A 'Reset Password' link is located below the second field. At the bottom, there are 'Save' and 'Cancel' buttons.

IHR PASSWORT ZURÜCKSETZEN

ALLGEMEINE EINSTELLUNGEN SEITE ZURÜCKSETZEN

Wenn Sie das Kennwort für den Zugriff auf die Seite "Allgemeine Einstellungen" von AirCastPro™ 3 vergessen haben, wird nach Ihrem falschen Versuch die Option "Kennwort zurücksetzen" angezeigt. Klicken Sie auf den Text "Passwort zurücksetzen", um das Standardpasswort "aircastpro" wiederherzustellen.

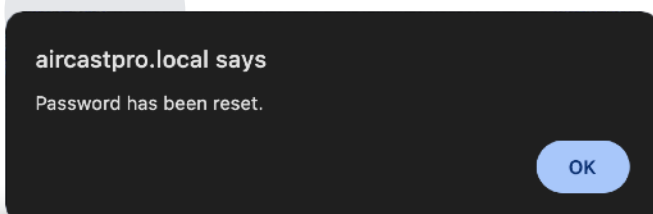
Stellen Sie sicher, dass Sie Ihr Passwort für die Seite "Einstellungen" sofort ändern, nachdem es zurückgesetzt wurde.



DATEIZUGRIFF UND FTP-RESET

Wenn Sie das Kennwort für den Zugriff auf das AirCastPro™ 3-Freigabevolumen oder FTP vergessen haben, steht unter der Registerkarte "Dateizugriff" des Dialogfensters "Sicherheit" die Option "Kennwort zurücksetzen" zur Verfügung. Klicken Sie auf den Text "Passwort zurücksetzen", um das Standardpasswort "aircastpro" wiederherzustellen.

HINWEIS: Wenn Sie eines Ihrer Passwörter zurücksetzen, wird es standardmäßig auf "aircastpro" gesetzt.





AIRCASTPRO™ 3 DIASHOW

AirCastPro™ 3 verfügt über ein integriertes Diashow-Modul sowie über verschiedene Einstellungen zur individuellen Anpassung. AirCastPro™ 3 bietet Ihnen zwei Möglichkeiten zur Anzeige Ihrer Diashow:

- ✱ Schließen Sie einen Monitor oder Fernseher an den HDMI-Anschluss Ihres AirCastPro™ 3-Geräts an.
- ✱ Verwenden Sie ein beliebiges Gerät mit einem Webbrowser, um eine Verbindung mit der AirCastPro™ 3-Diashow-Seite herzustellen.

AIRCASTPRO™ 3 DIASHOW MIT HDMI

Mit einem Standard-HDMI-Kabel und einem Monitor/Fernseher können Sie eine Verbindung zu AirCastPro™ 3 herstellen und alle eingehenden Fotos anzeigen.

- ✱ Stecken Sie bei ausgeschaltetem AirCastPro™ 3 Ihr HDMI-Kabel in den HDMI-Anschluss an Ihrem AirCastPro™ 3-Gerät.
- ✱ Schließen Sie das andere Ende des HDMI-Kabels an Ihren Monitor oder Fernseher an.
- ✱ Schalten Sie zuerst Ihren Monitor/Fernseher und dann Ihr AirCastPro™ 3 ein.

Sobald Ihr AirCastPro™ 3 hochgefahren ist, wird der Bildschirm für die Diashow angezeigt. Wenn Sie keine Fotos zur Verfügung haben, sehen Sie nur den Diashow-Hintergrund oder die Meldung "Noch keine Fotos".

†Vergewissern Sie sich, dass Ihr Monitor/Fernseher so eingestellt ist, dass er ein Signal von dem von Ihnen gewählten HDMI-Anschluss empfängt. Einige Monitore und Fernsehgeräte haben mehrere HDMI-Eingänge.

DRAHTLOSE AIRCASTPRO™3 DIASHOW

Sie können auch mit jedem Gerät, das über einen Webbrowser verfügt, eine Verbindung zur AirCastPro™3-Diashow herstellen, solange sich das Gerät im selben Netzwerk wie Ihr AirCastPro™3 befindet oder mit dem AirCastPro-Hotspot verbunden ist.

Die Anzahl der Geräte, auf denen Sie Ihre AirCastPro™3-Diashow abspielen können, ist unbegrenzt. Sie können Ihre Diashow auf mehreren Geräten (iPads/Tablets, Smart-TVs, PCs usw.) an verschiedenen Orten rund um Ihre Veranstaltung abspielen lassen.

So verbinden Sie ein Gerät mit der AirCastPro™3-Diashow:

- * Vergewissern Sie sich, dass sich das Gerät im selben Netzwerk wie Ihr AirCastPro™3 befindet oder mit dem AirCastPro Hotspot verbunden ist.
- * Öffnen Sie einen Webbrowser und gehen Sie zu <http://aircastpro.local/slideshow> (oder <http://192.168.1.4/slideshow>). Sie können jede beliebige IP-Adresse von AirCastPro in den obigen URLs ersetzen.



No Photos Yet!

ANPASSEN IHRER AIRCASTPRO™3-DIASHOW

Es gibt einige Einstellungen, mit denen Sie das Aussehen Ihrer Diashow anpassen können. Verwenden Sie auf der Seite AirCastPro™3 Allgemeine Einstellungen das Navigationsmenü, um die Diashow-Steuerung zu öffnen.

DIASHOW FOTO-STIL

Mit der Option Diashow-Fotostil können Sie eine von drei Optionen auswählen:

- ✱ Rahmen, Schatten. Mit dieser Option wird ein weißer Rahmen um das Foto sowie ein Schlagschatten hinzugefügt.
- ✱ Rahmen. Diese Option fügt nur einen weißen Rahmen um das Foto hinzu.
- ✱ Schatten. Diese Option fügt dem Foto nur einen Schlagschatten hinzu.

DIASHOW-HINTERGRUND

Hier können Sie eine der zehn Hintergrundoptionen für Ihre Diashow auswählen.


GRÖÖE DER DIASHOW-FOTOS

Ihr Monitor/Fernseher hat möglicherweise eine relativ hohe Auflösung, so dass Ihre Diashow-Fotos klein erscheinen. Verwenden Sie das Popup-Fotoformat, um die Diashow-Fotos zu vergrößern.


HINWEIS: Die Änderung der Fotogröße wirkt sich nur auf neue Fotos aus, vorhandene Diashow-Fotos werden nicht verkleinert.

Slideshow Settings

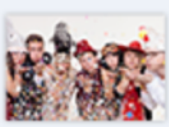
Slideshow Photo Style



Frame, Shadow



Frame



Shadow

Slideshow Background

To remove photos from slideshow, use the delete option in the Reprint Dialog.

Slideshow Photo Size (Pixels):

800
▼

Save

Cancel



AIRCASTPRO™ 3 FOTOARCHIV

Nach einem Ereignis möchten Sie vielleicht ein Archiv der Ausdrucke für Ihren Kunden, als Backup oder für andere Zwecke erstellen. Mit AirCastPro™ 3 können Sie ganz einfach ein ZIP-Archiv erstellen, das Sie auf Ihr Gerät herunterladen können.

ERSTELLEN EINES ARCHIVS

✦ Gehen Sie auf der Seite AirCastPro™ 3 Allgemeine Einstellungen zum Navigationsmenü und klicken Sie auf "Fotos archivieren". Im Archiv-Dialog wird angezeigt, wie viele Fotos archiviert werden können.

✦ Wenn Sie ein oder mehrere Fotos haben, können Sie im Archivdialog auf die Schaltfläche "Erstellen" klicken, um mit dem Aufbau Ihrer Archivdatei zu beginnen.

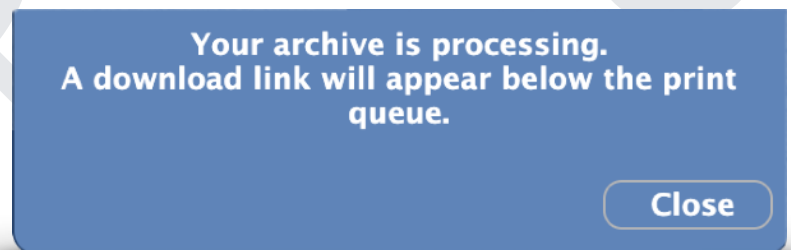
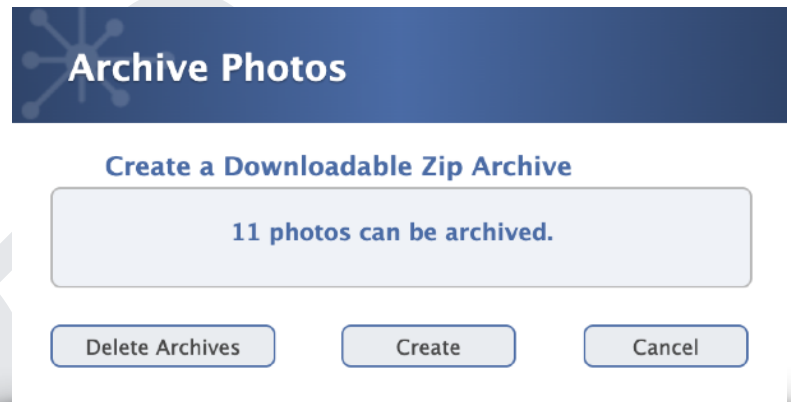
✦ Nach Abschluss des Vorgangs wird ein Link zum Herunterladen unter dem Listenfeld Druckwarteschlange angezeigt.

✦ Sie können die Datei herunterladen, indem Sie auf den angegebenen Archiv-Link klicken, oder Sie können die ZIP-Datei direkt von Ihrem AirCastPro Share Volume kopieren.

✦ Schalten Sie Ihr AirCastPro™ 3 nicht aus, während das Archiv erstellt wird.

Sie können ein Archiv auch löschen, indem Sie im Archivdialog auf die Schaltfläche "Archiv löschen" klicken. Archive werden, wie auch Fotos, nach 72 Stunden automatisch gelöscht.

Das Erstellen oder Löschen eines Archivs entfernt nicht die einzelnen Bilder, die sich in der Reprint Gallery oder im Verzeichnis Prints auf Ihrem AirCastPro Share Volume befinden.





DRUCKEN VON ANGESCHLOSSENEN LAUFWERKEN

AUTOMATISIERTER STAPELDRUCK

Mit AirCastPro™ 3 können Sie ein Laufwerk - USB-Flash, SD, SD Micro oder ein beliebiges USB-Massenspeichergerät - anschließen, um Fotos im Stapel zu drucken. AirCastPro™ 3 erkennt die meisten Formate, einschließlich FAT32, ExFAT, NTFS, Mac OS Extended und ext4.

WIE ES FUNKTIONIERT

Sobald Ihr Laufwerk angeschlossen und einem Drucker zugewiesen ist, scannt AirCastPro™ 3 das Laufwerk nach allen lesbaren Bilddateien und druckt sie dann auf dem Drucker Ihrer Wahl aus.

- ✱ Schritt 1: Vergewissern Sie sich, dass "Select a Printer..." im Pop-up-Menü Attached Drive sichtbar ist. Wenn ein Drucker ausgewählt ist, wird das Laufwerk gescannt und die Bilder werden sofort zum Drucken gesendet.
- ✱ Schritt 2: Schließen Sie Ihr Laufwerk an einen der USB-Anschlüsse von AirCastPro™ 3 an. Es sollte nur wenige Augenblicke dauern, das Laufwerk zu mounten und nach Bildern zu suchen.
- ✱ Schritt 3: Wählen Sie den Drucker, mit dem Sie drucken möchten, aus dem Pop-up-Menü Attached Drives printer aus.

Attached Drives

No drives found.

Select a Printer... ▾

Attached Drives

Drive Photog3324, 36 images found.

Select a Printer... ▾

Attached Drives

Drive Photog3324, 36 images found.

✓ Select a Printer...

DNP DS40

DNP DS40 2x6-2

Attached Drives

Drive Photog3324: printing 17 of 36 images

DNP DS40 ▾

Im Bereich "Angegeschlossene Laufwerke" wird der Status der Verarbeitung Ihrer Bilder angezeigt. Wenn die Verarbeitung abgeschlossen ist, wird das Laufwerk automatisch ausgehängt und "Keine Laufwerke gefunden" angezeigt.



AIRCASTPRO™ 3 HOCHLADEN VON GÄSTEFOTOS

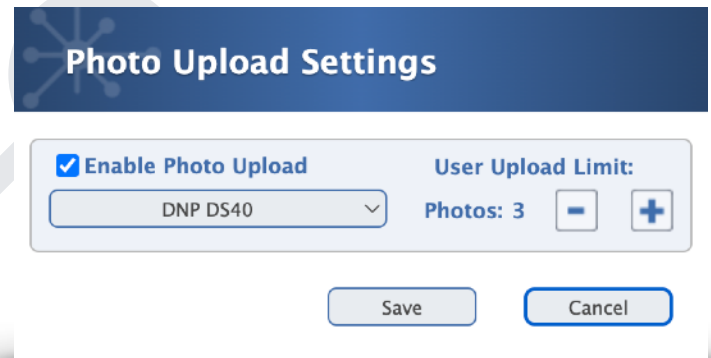
AirCastPro™ 3 können die Gäste ihre eigenen Fotos über eine spezielle Webseite, auf die sie eine bestimmte Anzahl von Fotos hochladen können, teilen und ausdrucken.

AKTIVIEREN UND KONFIGURIEREN VON GUEST PHOTO UPLOAD

- ✳️ Gehen Sie im Navigationsmenü auf der Seite "Allgemeine Einstellungen" von AirCastPro™ 3 zu "Erweitert..." und dann zu "Gastfoto-Upload".
- ✳️ Klicken Sie auf das Kontrollkästchen "Foto-Upload aktivieren", um den Foto-Upload ein- oder auszuschalten.
- ✳️ Wählen Sie im Popup-Menü den Drucker aus, an den Sie Ihre Fotos senden möchten.
- ✳️ Legen Sie die Anzahl der Fotos fest, die ein einzelner Gast hochladen kann.
- ✳️ Um die Seite zum Hochladen von Gästefotos aufzurufen, gehen Sie zu <http://AirCastPro.local/upload> oder <http://192.168.4.1/upload>.

HINWEIS: Der Benutzer muss sich im gleichen Netzwerk wie Ihr AirCastPro™ 3 befinden, um die Upload-Seite zu erreichen und Fotos an AirCastPro™ 3 zu senden.

AirCastPro™ 3 setzt ein selbst ablaufendes Cookie, das die Anzahl der vom Gerät des Gastes gesendeten Ausdrücke erfasst. Bitte beachten Sie, dass durch das Beenden des Browsers und den Neustart auch das Cookie zurückgesetzt wird, wodurch wiederum die Anzahl der Uploads zurückgesetzt wird.





HILFREICHE TIPPS

Es gibt viele Möglichkeiten, Ihren Arbeitsablauf mit AirCastPro™3 zu optimieren. Dieser Abschnitt soll Sie dazu inspirieren, Ihren Arbeitsablauf zu optimieren und Optionen für Ihre Veranstaltungen zu schaffen, die Ihnen einen großen Wettbewerbsvorteil verschaffen.

NUTZEN SIE DIE LEISTUNGSFÄHIGKEIT VON DRUCKER-INSTANZEN

Ein Drucker ist mehr als genug, um die Vorteile mehrerer Druckerinstanzen zu nutzen:

- * Verwenden Sie mehrere Rahmen und/oder Wasserzeichen.
- * Mehrere Druckgrößen.
- * Trennung verschiedener Quellprozesse (z. B. eine Instanz für AirPrint®/IPP, eine andere für die Verwendung von Hot Folder).

DRUCKER-POOLING UND INSTANZEN

Wie wäre es, wenn Sie Druckerpool-Instanzen mit denselben Druckern erstellen und diese auf dieselbe Weise wie Druckerinstanzen verwenden könnten?

Mit der Methode der Druckerinstanz können Sie Druckerpools erstellen, um denselben grundlegenden Zweck der Erstellung einer Druckerinstanz zu erreichen, aber auch um mehrere Drucker zu nutzen:

- * Sie können einen Druckerpool für eine bestimmte Druckgröße (z. B. 4x6 oder 2x6) oder andere spezifische Optionen erstellen.
- * Mehrere Druckerpools können eine Vielzahl von Rändern anbieten.
- * Drucker/Druckerinstanzen können Mitglied in einem oder mehreren Druckerpools sein. Sie können diese nach Belieben mischen und anpassen.

HOTFOLDER STATT DRUCKDIALOGE

Die offensichtliche Stärke des Hot Folder-Drucks liegt in der Möglichkeit, einen oder mehrere Computer zu verbinden und Bilder mit AirCastPro™ 3 Hot Folders zu drucken. Das Gleiche ist mit iOS®, iPad OS® und Android® möglich.

Die meisten Apple-Apps ermöglichen es Ihnen, Bilder außerhalb der Fotos-App zu speichern, indem Sie DATEIEN verwenden. Einige Entwickler haben die zusätzliche Leistung dieser Funktion ebenfalls erkannt.

Sobald Sie eine SMB-Verbindung zu AirCastPro™ 3 hergestellt haben (weitere Informationen finden Sie unter "Netzwerkfreigabevolumen"), können Sie es als Ziel für das Speichern von Dateien verwenden. Die Auswahl eines Hot Folders als Speicherziel ist alles, was Sie brauchen, um den Druck automatisch auszulösen.

HALTEN SIE IHRE DRUCKER PRIVAT

Für viele Fotokabinen-Setups ist eine Internetverbindung eine Notwendigkeit. Mit AirCastPro™ 3 verbindet sich die Fotokabine (iPad) mit dem AirCastPro™ Hotspot, während die Verbindung des AirCastPro™ 3 mit externem WLAN die Fotokabine mit Internet versorgt.

Lassen Sie uns einen Moment innehalten.

In vielen Fällen ist es nicht nötig, sich über die externe WLAN-Verbindung Gedanken zu machen, außer dass Sie Ihren AirCastPro™ 3 anschließen. Auf diese Weise sind Ihre Drucker für jeden zugänglich, der Zugang zu diesem WLAN-Netzwerk hat.

AirCastPro™ 3 verfügt über Optionen, mit denen Sie die Übertragung Ihrer Drucker über Netzwerkschnittstellen, insbesondere WLAN und Ethernet, blockieren können. Drucker senden immer über den Hotspot von AirCastPro™ 3.

Um Ihre Drucker zu sichern, deaktivieren Sie die Druckerfreigabe für Wifi und Ethernet im Abschnitt Druckerzugriff des Dialogfelds Sicherheit. Drucker gesichert!

MEHRERE AIRCASTPRO-GERÄTE IN EINEM NETZWERK

Sie können problemlos eine beliebige Anzahl von AirCastPro-Geräten in einem Netzwerk betreiben. Die einzige Voraussetzung ist, dass jedes AirCastPro™-Gerät einen eindeutigen Netzwerknamen haben muss. Um zwei oder mehr AirCastPro™-Geräte einzurichten, gehen Sie wie folgt vor:

- ✱ Starten Sie Ihr erstes AirCastPro™-Gerät. Es ist wichtig, dass Sie jedes Gerät separat und ohne zusätzliche Geräte konfigurieren, um Verwechslungen zu vermeiden.
- ✱ Gehen Sie zum mDNS/Auto-Discovery-Panel und geben Sie Ihrem AirCastPro™-Gerät einen eindeutigen Namen (z. B.: AirCastPro2).
- ✱ Gehen Sie als Nächstes zum Wifi-Hotspot-Bedienfeld und ändern Sie Ihren SSID-Namen in einen eindeutigen Namen, vorzugsweise den gleichen Namen, den Sie für Ihr mDNS verwenden.
- ✱ Starten Sie Ihr AirCastPro™ neu. Merken Sie sich den neuen mDNS- und SSID-Namen, den Sie ihm gegeben haben, damit Sie die Seite Allgemeine Einstellungen aufrufen können (ex: <http://AirCastPro2.local>).

Wiederholen Sie den obigen Vorgang für jeden weiteren AirCastPro™, den Sie Ihrem Netzwerk hinzufügen möchten.

VORBEREITET SEIN:

ERSTELLEN SIE EIN NOTFALLPAKET FÜR VERANSTALTUNGEN

Selbst die am besten vorbereiteten Veranstaltungen können schnell schiefgehen: Das WLAN am Veranstaltungsort ist nicht nutzbar, Sie befinden sich in einem Gebiet mit überlastetem WLAN, der Netzwerkrouter der Veranstaltung hat eine Firewall, die Dateifreigabe- und/oder AirPrint/IPP-Druckanschlüsse blockiert, oder es kommt sogar zu einem Bandabriss während Ihrer Veranstaltung. Hier sind einige Dinge, die Sie in Ihrem Event Emergency Kit haben sollten:

✱ Ein Ethernet-zu-Lightning-Kabel oder ein Ethernet-zu-USB-C-Adapter, zusammen mit einem Ethernet-Kabel. Damit können Sie Ihr iPad/iPhone/Android-Gerät direkt an AirCastPro™ anbinden.

✱ Ein USB-Ladekabel für Ihr iPad/iPhone/Android-Gerät. Sie können Ihr Gerät nicht nur aufladen, sondern auch direkt an AirCastPro™ 3 anbinden, indem Sie das Kabel in einen der AirCastPro™ USB-Anschlüsse stecken.

Wenn Sie mit Ihrem iPad über einen Mobilfunkdienst verfügen, können Sie mit dem AirCastPro™ drucken, während Sie noch über einen Internetdienst verfügen.

Wenn Sie mit Ihrem iPad keinen Mobilfunkdienst haben, können Sie mit Ihrem iPhone/Android-Telefon eine Tethering-Verbindung herstellen, indem Sie den Hotspot Ihres Telefons nutzen. Wenn Ihr Telefon mit AirCastPro™ verbunden ist, verbinden Sie Ihr iPad mit dem Hotspot Ihres Telefons. Sie sollten jetzt über Internet- und Druckfunktionen verfügen.

✱ Ein USB-Flash-Laufwerk, vorzugsweise ein Flash-Laufwerk mit einem USB-A- (Standard-USB-Anschluss) und einem Lightning-/USB-C-Anschluss. Wenn ein Flash-Laufwerk mit Bildern an AirCastPro™ 3 angeschlossen ist, können Sie AirCastPro™ 3 veranlassen, die gefundenen Bilder automatisch auf einem Drucker zu drucken.

✱ Ersatzmedien.

✱ Eine Rolle durchsichtiges Klebeband und eine vernünftige Schere. Es ist nicht ungewöhnlich, dass bei Thermodruckern ein Farbband reißt. Verwenden Sie durchsichtiges Klebeband, um den Riss zu reparieren, aber stellen Sie sicher, dass Sie das Farbband einige Felder über die Stelle hinaus verschieben, an der der Riss aufgetreten ist.

Wenn ein Farbband reißt, kann es manchmal an der Papierrolle haften bleiben und einen Papierstau sowie einen Farbbandriss verursachen. Schneiden Sie die Papierrolle mit einer Schere sauber ab, führen Sie sie wieder in den Drucker ein, und drucken Sie weiter.



UNTERSTÜTZTE DRUCKER

MITSUBISHI DRUCKER

CP-M1/CP-M15

Mitsubishi CP-D80DW

Mitsubishi CP-D90DW

Mitsubishi CP-D70DW

Mitsubishi CP-D707DW

Mitsubishi CP-K60DW-S

Mitsubishi CP-9600DW

Mitsubishi CP-9500DW

Mitsubishi CP-9550DW-S

Mitsubishi CP-9550DW

Mitsubishi P93D

Mitsubishi P95D

SINFONIA DRUCKER

Sinfonia CHC-S1245/E1

Sinfonia CHC-S6145/CS2

Sinfonia CHC-S6245/CE1

Sinfonia S2145/S2

Sinfonia S2145-5/S2

Sinfonia CHC-S2245/S3

CITIZEN DRUCKER

Citizen CX

Citizen CX-W

Citizen CY/CY-02

Citizen CW-02/OP900ii

Citizen CX-02

Citizen CX-02W

Citizen CZ-01

FUJIFILM DRUCKER

FujiFilm ASK-300

FujiFilm ASK-2000

FujiFilm DX100

EPSON DRUCKER

Epson SureLab D700

SHINKO DRUCKER

Shinko CHC-S1245

Shinko CHC-S2145

Shinko CHC-S6145

Shinko CHC-S6245

Shinko CHC-S9045

HITI DRUCKER

Joyspace U826
Hiti P520L
Hiti P525L
Hiti P720L
Hiti P728L

Hiti P750L
Hiti P510K
Hiti P518S
Hiti P910L

Hiti P510L
Hiti P510S/Si
Hiti M610
Hiti P518A

DAI NIPPON PRINTING

DNP DS40
DNP DS80
DNP DS80DX

DNP DS620
DNP DS820
DNP DSRX1

DNP SL10
DNP QW410

SONY DRUCKER

Sony UP-CX1
Sony UP-CR10L

Sony UP-DR100
Sony UP-DR200

Sony UP-DR150

KODAK DRUCKER

Kodak 305

PRIMERA DRUCKER

Impressa IP60

SWIFFOTO DRUCKER

SwiftFoto KSF-10R



LIZENZVEREINBARUNG

ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE
AirCastPro™3 / AirCastPro™3 LIZENZVEREINBARUNG

BITTE LESEN SIE DIESEN SOFTWARE-LIZENZVERTRAG ("LIZENZ") SORGFÄLTIG DURCH, BEVOR SIE DIE ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE VERWENDEN. DURCH DIE NUTZUNG DER ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE ERKLÄREN SIE SICH MIT DEN BEDINGUNGEN DIESER LIZENZ EINVERSTANDEN. WENN SIE MIT DEN BEDINGUNGEN DIESER LIZENZ NICHT EINVERSTANDEN SIND, DÜRFEN SIE DIE SOFTWARE NICHT VERWENDEN.

WICHTIGER HINWEIS: Diese Software kann zur Reproduktion von Materialien verwendet werden. Sie ist nur für die Vervielfältigung von nicht urheberrechtlich geschütztem Material, von Material, an dem Sie das Urheberrecht besitzen, oder von Material, zu dessen Vervielfältigung Sie befugt oder gesetzlich berechtigt sind, lizenziert. Wenn Sie unsicher sind, ob Sie berechtigt sind, Material zu kopieren, sollten Sie sich an Ihren Rechtsberater wenden.

1. General. The software (including all content), documentation and any fonts accompanying the software (if any), whether on disk, in read only memory, on any other media or in any other form (collectively the "Allen Christopher Software") is licensed, not sold, to you by Allen Christopher Software ("Allen Christopher") for use only under the terms of this License, and Allen Christopher reserves all rights not expressly granted to you. You own the media on which the Allen Christopher Software is recorded but Allen Christopher and/or Allen Christopher's licensor(s) retain ownership of the Allen Christopher Software itself. The terms of this License will govern any software upgrades provided by Allen Christopher that replace and/or supplement the original Allen Christopher Software, unless such upgrade is accompanied by a separate license, in which case, the terms of that license will govern.

2. Permitted License Uses and Restrictions.

B. AirCastPro™3 Single User License. This License allows you to use one copy of the Allen Christopher Software on the bundled hardware only. This License does not allow the Allen Christopher Software to exist on more than one computer at a time and you may not make the Allen Christopher Software available over a network where it could be used by multiple computers at the same time.

C. You may not and you agree not to, or to enable others to, copy, decompile, reverse engineer, disassemble, attempt to derive the source code of, decrypt, modify, or create derivative works of the Allen Christopher Software or any services provided by the Allen Christopher Software, or any part thereof. Any attempt to do so is a violation of the rights of Allen Christopher and its licensors of the Allen Christopher Software. If you breach this restriction, you may be subject to prosecution and damages.

D. The Allen Christopher Software may be used to reproduce materials so long as such use is limited to reproduction of non-copyrighted materials, materials in which you own the copyright, or materials you are authorized or legally permitted to reproduce. Title and intellectual property rights in and to any content displayed by or accessed through the Allen Christopher Software belongs to the respective content owner. Such content may be protected by copyright or other intellectual property laws and treaties, and may be subject to terms of use of the third party providing such content. You may not use, extract or distribute, commercially or otherwise, on a standalone basis, any photographs, images, graphics, artwork or similar assets ("Digital Imagery") contained within, or provided as a part of, the Allen Christopher Software, or otherwise use the Digital Imagery outside the context of its intended use as part of the Allen Christopher Software.

E. Allen Christopher has provided, as part of the Allen Christopher Software, access to support and/or services as a convenience. To the extent that the Allen Christopher Software contains, or provides access to, Allen Christopher has no express or implied obligation to provide any technical or other support for such software or services.

3. Transfer. You may not rent, lease, lend, redistribute or sublicense the Allen Christopher Software. You may, however, make a one-time permanent transfer of all of your license rights to the Allen Christopher Software (in its original form as provided by Allen Christopher) to another party, provided that: (a) the transfer must include all of the Allen Christopher Software, including all its component parts, original media, printed materials and this License; (b) you do not retain any copies of the Allen Christopher Software, full or partial, including copies stored on a computer or other storage device; and (c) the party receiving the Allen Christopher Software reads and agrees to accept the terms and conditions of this License. You may not rent, lease, lend, redistribute, sublicense or transfer any Allen Christopher Software that has been modified or replaced under Section 2D above. All components of the Allen Christopher Software are provided as part of a bundle and may not be separated from the bundle and distributed as standalone applications.

Updates: If an Allen Christopher Software update completely replaces a previously licensed version of the Allen Christopher Software, you may not use both versions of the Allen Christopher Software at the same time nor may you transfer them separately.

4. Consent to Use of Data. You agree that Allen Christopher and its subsidiaries may collect and use technical and related information, including but not limited to technical information about your computer, system and application software, and peripherals, that is gathered periodically to facilitate the provision of software updates, product support and other services to you (if any) related to the Allen Christopher Software. Allen Christopher may use this information, as long as it is in a form that does not personally identify you, to improve our products or to provide services or technologies, except where explicitly restricted by local law.

5. Services.

A. You agree that the Services contain proprietary content, information and material that is owned by Allen Christopher and/or its licensors, and is protected by applicable intellectual property and other laws, including but not limited to copyright, and that you will not use such proprietary content, information or materials in any way whatsoever except for permitted use of the Services. No portion of the Services may be reproduced in any form or by any means. You agree not to modify, rent, lease, loan, sell, distribute, or create derivative works based on the Services, in any manner, and you shall not exploit the Services in any unauthorized way whatsoever, including but not limited to, by trespass or burdening network capacity.

B. In addition, Services that may be accessed from the Allen Christopher Software are not available in all languages or in all countries. Allen Christopher makes no representation that such Services are appropriate or available for use in any particular location. To the extent you choose to access such Services, you do so at your own initiative and are responsible for compliance with any applicable laws, including but not limited to applicable local laws.

C. Allen Christopher and its licensors reserve the right to change, suspend, remove, or disable access to any Services at any time without notice. In no event will Allen Christopher be liable for the removal of or disabling of access to any such Services. Allen Christopher may also impose limits on the use of or access to certain Services, in any case and without notice or liability. You acknowledge that neither Allen Christopher nor its licensors has an express or implied obligation to provide, or continue to provide, the Services now or in the future.

6. Termination. This License is effective until terminated. Your rights under this License will terminate automatically without notice from Allen Christopher if you fail to comply with any term(s) of this License. Upon the termination of this License, you shall cease all use of the Allen Christopher Software and destroy all copies, full or partial, of the Allen Christopher Software.

7. Limited Warranty on Media. Allen Christopher warrants the media on which the Allen Christopher Software is recorded and delivered by Allen Christopher to be free from defects in materials and workmanship under normal use for a period of ninety (90) days from the date of original retail purchase. Your exclusive remedy under this Section shall be replacement of the Allen Christopher Software, which is returned to Allen Christopher, or an Allen Christopher authorized representative together with proof of purchase. THIS LIMITED WARRANTY AND ANY IMPLIED WARRANTIES ON THE MEDIA INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, OF SATISFACTORY QUALITY, AND OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE LIMITED IN DURATION TO NINETY (90) DAYS FROM THE DATE OF ORIGINAL RETAIL PURCHASE. SOME JURISDICTIONS DO NOT ALLOW LIMITATIONS ON HOW LONG AN IMPLIED WARRANTY LASTS, SO THE ABOVE LIMITATION MAY NOT APPLY TO YOU. THE LIMITED WARRANTY SET FORTH HEREIN IS THE ONLY WARRANTY

MADE TO YOU AND IS PROVIDED IN LIEU OF ANY OTHER WARRANTIES (IF ANY) CREATED BY ANY DOCUMENTATION, PACKAGING OR OTHERWISE. THIS LIMITED WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS, WHICH VARY BY JURISDICTION.

8. Disclaimer of Warranties.

A. YOU EXPRESSLY ACKNOWLEDGE AND AGREE THAT USE OF THE ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE AND SERVICES IS AT YOUR SOLE RISK AND THAT THE ENTIRE RISK AS TO SATISFACTORY QUALITY, PERFORMANCE, ACCURACY AND EFFORT IS WITH YOU. EXCEPT FOR THE LIMITED WARRANTY ON MEDIA SET FORTH ABOVE AND TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE AND SERVICES ARE PROVIDED "AS IS", WITH ALL FAULTS AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, AND ALLEN CHRISTOPHER AND ALLEN CHRISTOPHER'S LICENSORS (COLLECTIVELY REFERRED TO AS "ALLEN CHRISTOPHER" FOR THE PURPOSES OF SECTIONS 8 and 9) HEREBY DISCLAIM ALL WARRANTIES AND CONDITIONS WITH RESPECT TO THE ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE AND SERVICES, EITHER EXPRESS, IMPLIED OR STATUTORY, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES AND/OR CONDITIONS OF MERCHANTABILITY, OF SATISFACTORY QUALITY, OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, OF ACCURACY, OF QUIET ENJOYMENT, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS. ALLEN CHRISTOPHER DOES NOT WARRANT AGAINST INTERFERENCE WITH YOUR ENJOYMENT OF THE ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE OR SERVICES, THAT THE FUNCTIONS CONTAINED IN THE ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE OR SERVICES WILL MEET YOUR REQUIREMENTS, THAT THE OPERATION OF THE ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE OR SERVICES WILL BE UNINTERRUPTED OR ERROR-FREE, OR THAT DEFECTS IN THE ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE OR SERVICES WILL BE CORRECTED. YOU FURTHER ACKNOWLEDGE THAT THE ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE AND SERVICES ARE NOT INTENDED OR SUITABLE FOR USE IN SITUATIONS OR ENVIRONMENTS WHERE THE FAILURE OF, OR ERRORS OR INACCURACIES IN THE CONTENT, DATA OR INFORMATION PROVIDED BY, THE ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE OR SERVICES COULD LEAD TO DEATH, PERSONAL INJURY, OR SEVERE PHYSICAL OR ENVIRONMENTAL DAMAGE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION THE OPERATION OF NUCLEAR FACILITIES, AIRCRAFT NAVIGATION OR COMMUNICATION SYSTEMS, AIR TRAFFIC CONTROL, LIFE SUPPORT OR WEAPONS SYSTEMS. NO ORAL OR WRITTEN INFORMATION OR ADVICE GIVEN BY ALLEN CHRISTOPHER OR AN ALLEN CHRISTOPHER AUTHORIZED REPRESENTATIVE SHALL CREATE A WARRANTY. SHOULD THE ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE OR SERVICES PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE ENTIRE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION. SOME JURISDICTIONS DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OF IMPLIED WARRANTIES OR LIMITATIONS ON APPLICABLE STATUTORY RIGHTS OF A CONSUMER, SO THE ABOVE EXCLUSION AND LIMITATIONS MAY NOT APPLY TO YOU.

B. You acknowledge that Allen Christopher makes no representations or warranties with regard to any web sites or information displayed by or accessed through the Allen Christopher Software, the Services, or any web services performed by the Allen Christopher Software in relation to such sites or information. Certain Services may include materials from third parties. You acknowledge and agree that Allen Christopher is not responsible for examining or evaluating the content or accuracy, completeness, currency, validity or quality of any such third-party material. Allen Christopher does not warrant or endorse and does not assume and will not have any liability or responsibility for any third-party materials, or for any other materials, products, or services of third parties. You agree that you will not use any third-party materials in a manner that would infringe or violate the rights of any other party, and that Allen Christopher is not in any way responsible for any such use by you. Allen Christopher, its officers, affiliates and subsidiaries shall not, directly or indirectly, be liable, in any way, to you or any other person for the content you use, receive or view using the Allen Christopher Software or Services, or for any inaccuracies, errors in or omissions from the content.

9. Limitation of Liability. TO THE EXTENT NOT PROHIBITED BY LAW, IN NO EVENT SHALL ALLEN CHRISTOPHER BE LIABLE FOR PERSONAL INJURY, OR ANY INCIDENTAL, SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES WHATSOEVER, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, DAMAGES FOR LOSS OF PROFITS, LOSS OF DATA, BUSINESS INTERRUPTION OR ANY OTHER COMMERCIAL DAMAGES OR LOSSES, ARISING OUT OF OR RELATED TO YOUR USE OR INABILITY TO USE THE ALLEN CHRISTOPHER SOFTWARE OR SERVICES, HOWEVER CAUSED, REGARDLESS OF THE THEORY OF LIABILITY (CONTRACT, TORT OR OTHERWISE) AND EVEN IF ALLEN CHRISTOPHER HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES. SOME JURISDICTIONS DO NOT ALLOW THE LIMITATION OF LIABILITY FOR PERSONAL INJURY, OR OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THIS LIMITATION MAY NOT APPLY TO YOU. In no event shall Allen Christopher's total liability to you for all damages (other than as may be required by applicable law in cases

involving personal injury) exceed the amount of fifty dollars (\$50.00). The foregoing limitations will apply even if the above stated remedy fails of its essential purpose.

10. Export Control. You may not use or otherwise export or re-export the Allen Christopher Software except as authorized by United States law and the laws of the jurisdiction in which the Allen Christopher Software was obtained. In particular, but without limitation, the Allen Christopher Software may not be exported or re-exported (a) into any U.S. embargoed countries or (b) to anyone on the U.S. Treasury Department's list of Specially Designated Nationals or the U.S. Department of Commerce Denied Person's List or Entity List. By using the Allen Christopher Software, you represent and warrant that you are not located in any such country or on any such list. You also agree that you will not use these products for any purposes prohibited by United States law, including, without limitation, the development, design, manufacture or production of nuclear, missiles, or chemical or biological weapons.

11. Government End Users. The Allen Christopher Software and related documentation are "Commercial Items", as that term is defined at 48 C.F.R. §2.101, consisting of "Commercial Computer Software" and "Commercial Computer Software Documentation", as such terms are used in 48 C.F.R. §12.212 or 48 C.F.R. §227.7202, as applicable. Consistent with 48 C.F.R. §12.212 or 48 C.F.R. §227.7202-1 through 227.7202-4, as applicable, the Commercial Computer Software and Commercial Computer Software Documentation are being licensed to U.S. Government end users (a) only as Commercial Items and (b) with only those rights as are granted to all other end users pursuant to the terms and conditions herein. Unpublished-rights reserved under the copyright laws of the United States.

12. Controlling Law and Severability. This License will be governed by and construed in accordance with the laws of the State of New York, as applied to agreements entered into and to be performed entirely within New York between New York residents. This License shall not be governed by the United Nations Convention on Contracts for the International Sale of Goods, the application of which is expressly excluded. If for any reason a court of competent jurisdiction finds any provision, or portion thereof, to be unenforceable, the remainder of this License shall continue in full force and effect.

13. Complete Agreement; Governing Language. This License constitutes the entire agreement between the parties with respect to the use of the Allen Christopher Software licensed hereunder and supersedes all prior or contemporaneous understandings regarding such subject matter. No amendment or modification of this License will be binding unless in writing and signed by Allen Christopher. Any translation of this License is done for local requirements and in the event of a dispute between the English and any non-English versions; the English version of this License shall govern.



DANKSAGUNG

AirCastPro™, AirCastPro™3, AirCastPro™3 und HEIPr™ sind urheberrechtlich geschützt und Marken von Allen Christopher Software.

AirCastPro™3 läuft mit einer Vielzahl von Open-Source-Software, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Debian, Selphy Print, Gutenprint und CUPS.

Bonjour®, AirPrint®, iOS®, iPad OS® und CUPS® sind eingetragene Marken von Apple, Inc. Windows® ist eine eingetragene Marke der Microsoft Corporation.

Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

