

PRONTOPHOT BY STARCK®

Design meets technology



PRONTO PHOT
Photo-Me Group

BY

S+ARCK®

PRONTOPHOT BY STARCK®

Klare Linienführung und elegante Farbgebung – ein Designobject by Philippe Starck

DESIGNER SITZ

Der LED Design Leuchtsitz sorgt für ein angenehmes Ambiente. Die robuste und hochwertige Verarbeitung bietet Platz für 1 bis 2 Personen. Der Leuchtsitz ist fix installiert und unbeweglich. Die Kamera stellt sich automatisch in ihrer Höhe auf den Nutzer der Fotokabine ein.

32" LCD HIGH-RESOLUTION-MONITOR MIT DYNAMISCHER WERBEFLÄCHE

Der grosszügige Bildschirm bietet die ideale Plattform für die Bewerbung verfügbarer Produkte.

INTUITIVE BEDIENUNG DURCH BENUTZERFREUNDLICHEN 17" TOUCH SCREEN

Das User-Interface besticht durch seine Einfachheit und damit sehr leichte Bedienbarkeit. Der grosszügige Touchscreen führt die Kunden audio-visuell durch die verfügbaren Produkte. Mehrsprachige Navigation verfügbar.

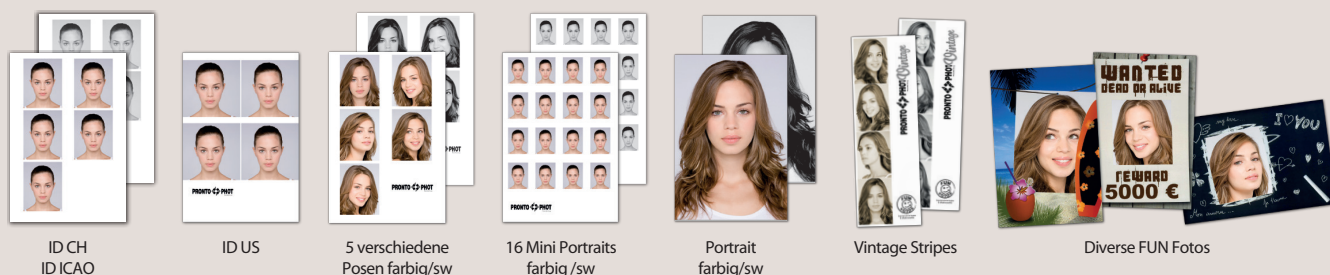
ZUGÄNGLICHKEIT

Optional: Ausführung mit Haltegriff für Personen mit eingeschränkter Mobilität.

ID FOTOS FÜR OFFIZIELLE AUSWEISDOKUMENTE

- ID Fotos nach aktueller Schweizer Norm zur Verwendung für offizielle Ausweisdokumente.
- ID Fotos nach EU und US Standard erhältlich
- Die eingebaute WYSIWYG Technologie (What You See Is What You Get), ermöglicht dem Kunde, das Foto so auf dem Bildschirm zu sehen, wie es im Anschluss ausgedruckt wird.

PRODUKTE



Technische Daten

- **Kamera:**
5 Millionen Pixel
- **Drucker:**
Thermosublimation
- **Druckgeschwindigkeit:**
8 Sekunden pro Print
- **Verbindung:**
Bluetooth, WiFi
- **Endformat:**
10x15 (standard)
- **Leistungsfähigkeit:**
600 Prints
- **Verbrauchsmaterial:**
Thermodruckpapier (Rollen), Farbband für Sublimationsdruck
- **Zahlungsoption:**
Münz- und Scheinprüfer
- **Masse:**
Ohne Dachrahmen:
150 cm (B) x 192 cm (H) x 75 cm (T)
Mit Dachrahmen:
150 cm (B) x 218 cm (H) x 75 cm (T)
- **Gewicht:**
400kg
- **Verbrauch:**
Standby Betrieb 460W, Druck Betrieb 690W
- **Stromversorgung:**
230V / 50 Hz; 6 A
- **Norm:**
CE (In 60950-1 and CEM)



Umweltschonender Betrieb: Energiesparende Leuchtmittel, Stand-By System mit Timerfunktion. Entsorgung: Strenge Trennverfahren und Schadstoffentfrachtung. Recycling der Abfallprodukte und diverser Maschinenelemente durch Branchenfachleute.