

# 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.