

Parrot®

DISCO FPV

EXTEND YOUR WINGS*



AUTOPILOTEN

UNTERSTÜTZTE STEUERUNG / FLUGPLAN**

1080P FULL-HD-KAMERA

MIT DIGITALEM 3-ACHSEN-BILDSTABILISATOR

45 MINUTES

AKKULAUFZEIT

80 KM/H

HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT (80 KM/H)

LIEFERUMFANG



IMMERSIVER FLUG



ERWEITERTE
REICHWEITE

PRODUKTBLATT

*Die schon immer vom fliegen träumen

**In-App-Kauf



PARROT DISCO: FÜR ALLE, DIE SCHON IMMER VOM FLIEGEN TRÄUMEN

Einzigartiges Design, einfache Steuerung, brillantes Flugverhalten: Parrot DISCO ist die perfekte Kombination aus Aerodynamik, Flugzeug-Design und hochentwickeltem Autopiloten:

- Parrot DISCO ist ganz einfach zu steuern dank computergestützter Steuerung und ausfallsicherem Autopiloten. Parrot DISCO startet und landet selbständig und hält Höhe und Flugbahn, wenn Sie die Steuerung loslassen
- Das innovative aerodynamische Design und der Hochgeschwindigkeitsantrieb ermöglichen Flüge mit bis zu 80km/h und eine Flugdauer von bis zu 45 Min
- Drehen Sie beeindruckende Langstrecken-Videos mit Hilfe der im Bug befindlichen 1080p Full-HD-Kamera mit digitalem 3-Achsen-Bildstabilisator und 32GB internem Speicher

Abnehmbare aerodynamische
Tragflächen
mit verstärkter Anströmkannte
und Carbonrohren

Hochgeschwindigkeitsantrieb
und einklappbarer, 20 cm
langer Propeller

Parrot C.H.U.C.K.
Leistungstarker integrierter Autopilot
CPU Dual-Core A9
GPS, Höhenmesser,
Luftgeschwindigkeitssensor
3-Achsen inertiales Navigationssystem

Bodensensoren:
Optical-Flow-Kamera
Ultrasonic Sensor

1080p Full-HD-Kamera
mit digitalem 3-Achsen-Bilds-
tabilisator



Parrot
COCKPITGLASSES

Mit der Parrot FPV-Brille sitzen Sie selbst im Cockpit und **erleben die faszinierende immersive Flugwelt hautnah:**

- Live HD-Videostreaming und Side-by-Side-Display-Modus
- On-Screen-Ansicht mit Flug-Telemetrie und Radar
- Weites 90°-Sichtfeld
- Mit den meisten Smartphones kompatibel
- Angenehmer Tragekomfort dank dicker Schaumstoffschicht
- Auch für Brillenträger geeignet



Parrot
SKYCONTROLLER 2

Entdecken Sie Parrot SKYCONTROLLER 2, **die kompakte Fernsteuerung mit Langstrecken-Reichweite** für eine noch präzisere Flugsteuerung:

- Noch exaktere Flugsteuerung mit 2 präzisen Joysticks
- Personalisierbare Steuerung mit 8 Shortcut-Tasten und 2 Joysticks
- Erweiterte Reichweite bis zu 2 km im freien Feld
- Kompaktes Design und einfacher Transport
- Stream video's op je tablet dankzij de USB-verbinding en verwijderbare houder



FreeFlight Pro



FreeFlight Pro die maßgeschneiderte App für fortschrittliche Drohnen:

- Eine spezielle App mit einfacher Paarung für Ihre Drohnen
- Neues intuitives Design mit besserem Look und erweiterten Einstellungen
- Zugriff auf Videorückkehr, Flugschreiber, Galerie, Drone Academy, Updates und mehr...

Erweitern Sie das Erlebnis mit **FlightPlan** (In-App-Kauf). Bereiten Sie autonome Flüge vor, indem Sie auf dem Bildschirm Ihres Smartphones Zwischenziele festlegen und Ihre Drohne erledigt den Rest.

TECHNISCHE MERKMALE



Parrot C.H.U.C.K.

Sensoren

- Ultraschallsensor
- Höhenmesser
- Optischer Fluss
- Luftgeschwindigkeitssensor (Staurohr)

Inertiales Navigationssystem

- Kreisel
- 3-Achsen-Beschleunigungssensor

Hardware

- CPU Dual-Core A9
- 32GB internem Speicher

GPS

- Integriertes GPS
- GPS + GLONASS (Globales Satellitennavigationssystem)

WLAN und Übertragung

- Netzwerkzugriffspunkt
- WiFi AC-Typ, 2-Band-Antennen (2,4 GHz)
- Bis zu 2 km mit dem Parrot Skycontroller 2 ohne Hindernisse und Störungen

Auswechselbare Batterie

- 2700 mAh / LiPo-Akku mit 3 Zellen
- Akkulaufzeit: 45 min

Gehäuse

- Geschäumtes Polypropylen & Karbonrohr

Leistung

- Motor 1280kv
- Servomotor 5V
- RF-Empfang, SBUS, SUMD

Video & Bild

- 1080p Full HD camera
- Videostreaming: 360p / 720p

Software

- Linux & Open Source SDK zur App-Entwicklung

ABMESSUNGEN



750g - 26 oz

580 mm - 22,8 in



1150 mm - 45,3 in

VERPACKUNGSGEHÄLT : 1 PARROT DISCO, 1 AKKU, LADEGERÄT + KABEL, 1 USB-KABEL, 1 KURZANLEITUNG, 1 ZUSÄTZLICHER HECKPROPELLER, 1 PARROT COCKPITGLASSES, 1 PARROT SKYCONTROLLER 2, 1 HALTERUNG