

# Welches Produkt passt zu dir?



## DJI Mini 3 Pro

Fortschrittliche Mini Kameradrohne

<249 g

1/1,3" Sensor

Blende: f/1.7

4K/60fps Video & 4K/30fps HDR-Video

48 MP JPEG/DNG (RAW) Fotos

34 Minuten max. Flugzeit

12 km 1080p/30fps Videoübertragung\*

Hindernisvermeidung in 3 Richtungen  
(vorne / hinten / unten)

APAS 4.0

FocusTrack: ActiveTrack 4.0

FocusTrack: Point of Interest 3.0

FocusTrack: Spotlight 2.0

MasterShots

Zeitraffer

Echte vertikale Aufnahmen

## DJI Mini 2

Leichte Drohne für Anfänger

< 249 g

1/2,3" Sensor

Blende: f/2.8

4K/30fps Video

12 MP JPEG/DNG (RAW) Fotos

31 Minuten max. Flugzeit

10 km 720p/30fps Videoübertragung\*

Hindernisvermeidung in 1 Richtung (unten)

-

-

-

-

-

-

-

## Mavic Air 2

Kostengünstige Allzweck-Drohne

570 g

1/2" Sensor

Blende: f/2.8

4K/60fps Video

48 MP JPEG/DNG (RAW) Fotos

34 Minuten max. Flugzeit

10 km 1080p/30fps Videoübertragung\*

Hindernisvermeidung in 3 Richtungen  
(vorne /hinten / unten)

APAS 3.0

FocusTrack: ActiveTrack 4.0

FocusTrack: Point of Interest 3.0

FocusTrack: Spotlight 2.0

-

Zeitraffer

-

## DJI Air 2S

Fortschrittliche, preiswerte Drohne

595 g

1" Sensor

Blende: f/2.8

5.4K/30fps Video

20 MP JPEG/DNG (RAW) Fotos

31 Minuten max. Flugzeit

12 km 1080p/30fps Videoübertragung\*

Hindernisvermeidung in 4 Richtungen  
(vorne / hinten / oben / unten)

APAS 4.0

FocusTrack: ActiveTrack 4.0

FocusTrack: Point of Interest 3.0

FocusTrack: Spotlight 2.0

MasterShots

Zeitraffer

-