

# BirdAlert® vs BirdAlert® 2.0

aus Gelb wird Schwarz  
von BirdAlert® zu BirdAlert®2.0

BIRD  
**ALERT**

BIRD  
**ALERT** 2.0



|  |                  |                             |
|--|------------------|-----------------------------|
| externe Batterie möglich                                   | ✓                | ✓                           |
| Versorgung über PV-Modul                                   | ✓                | ✓                           |
| Gewicht  | 15 kg.           | 15 kg.                      |
| WLAN aktivierbar   | —                | ✓                           |
| drahtlose Verbindung<br>mit Scaremen u. a.                 | —                | ✓                           |
| SIM-Karte für alle Länder                                  | —                | ✓                           |
| Mikrofone anschließbar                                     | 1                | 2                           |
| Steckverbinder   | Kunststoff       | Metall                      |
| Speicherkapazität  | 1 GB             | 4 GB                        |
| Interne Batterie versorgt das<br>Gerät bei 50 % Auslastung | bis zu 6 Tage    | bis zu 14 Tage              |
| Material des Gehäuses                                      | neuer Kunststoff | 100 % recycelter Kunststoff |

## BirdAlert® WebApp

### Mühelose Vergrämung mit jedem Browser

BirdAlert® wird mit einer WebApp gesteuert.

Zu finden auf der Seite: <https://birdalert.dk>.

Die WebApp bietet vielfältige Möglichkeiten der Steuerung und Überwachung.

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Detektion</b>     | Auswahl der Vogelarten, die detektiert und vergrämt werden sollen.   |
| <b>Steuerung</b>     | BirdAlert® aus der Ferne und in Echtzeit mit der WebApp aktivieren und deaktivieren.   |
| <b>Zeitplanung</b>   | Die BirdAlert insgesamt und die Schreckgeräte im Einzelnen in frei definierbaren Zeitfenstern (de)aktivieren.  |
| <b>Überwachung</b>   | Überwachung der Betriebsbereitschaft des Geräts, einschließlich Akkulaufzeit und Konnektivität.  |
| <b>Konfiguration</b> | Passen Sie die Einstellungen, wie z.B. die Lautstärke der Lautsprecher und die Einstellungen des angeschlossenen Scaretools, optimal an Ihre Bedürfnisse an. |
| <b>Logbuch</b>       | Detaillierte Protokollierung der Gerätezustände und der Vergrämungsaktionen.   |
| <b>Wartung</b>       | Den Status aller angeschlossenen BirdAlerts überprüfen.  |

# WildDetect

[www.wilddetect.com](http://www.wilddetect.com)