



Art.-Nr. 70600

## Solar Vogel-Abwehr 360°

Der präventive Rundumschutz

Vögel gehören zur Natur wie die Sonne zum Sommer. Sie tragen durch ihr Gezwitscher zur guten Laune bei, sodass man am liebsten gleich mitsingen möchte. Leider richten Vögel manchmal auch Schäden an. Die Solar Vogel-Abwehr 360° soll Ihnen dabei helfen, die Orte vor Vögeln zu schützen, die Ihnen andernfalls finanziellen Schaden zufügen. So können Sie das Gerät frühzeitig, noch vor dem Nestbau, unterm Carport, Dachkasten oder im Kirschbaum, anbringen. Die ausgesendeten Frequenzen und das Licht wirken unangenehm auf die Vögel. Andere Plätze werden ihnen angenehmer erscheinen, um dort zu brüten und zu verweilen. Speziell erzeugte Tonfrequenzen ergaben im Freilandversuch einen optimalen Wirkungsbereich von ca. 150 m². Schützen Sie Ihr Auto unterm Carport und Ihre Hausfassade vor Vogelkot. Essen Sie die prall roten Kirschen einfach wieder selbst und die Fische in Ihrem Gartenteich werden sich ebenfalls freuen, wenn sie nicht mehr der Nahrung der Vögel dienen. Die Einsatzgebiete des Vogelvertreibers sind Gärten, Weinberge, Äcker, Autos, Hausfasaden, Dächer, öffentliche Gebäude, Boote und andere Orte im Freien. Die feinabgestimmte Elektronik gewährt eine gleichbleibende Funktion. Dieses Gerät hilft, Vögel, Tauben und Möwen abzuwehren.





## Zusätzliches Informationsangebot

- **Produktmaße:** 12,5 x 11 x 5,5 cm (B x H x T)
- Verpackungsmaße: 13 x 13 x 6 cm (B x H x T)
- Anleitungen in den Sprachen: DE, GB, FR, ES, IT, NL, PT
- Produktvideo, Produktbilder, Szenebilder
- Verpackungseinheit: 10 Stk./Karton





- Reichweite: ca. 150 m<sup>2</sup>
- Frequenz: 24 65 kHz (+/- 10 %)
- Schalldruck: bis zu 75 dB
- LED: Lichtschwall
- Solarpanel
- Schutzart: IP43
- Akku: 2x AA Mignon 850 mAh (enthalten)
- Aufladung: Mittels USB-Kabel Ladedauer ca. 12 Std. (nicht im Lieferumfang) oder über Solarpanel
- Lautsprecher: 3 Piezo-Lautsprecher
- Integrierter Magnethalter für Garage oder Auto, Aufhängehaken
- Mit An-/Ausschalter
- Lautstärkeregler

