



| | |
|--|---|
| Name | TAPO Elektrosystem |
| Funktion | Das Elektrosystem TAPO ist ein Kunststoffprofil mit zwei eingelassenen verzinneten Kupferlitzen, das mit Halterungen auf die zu schützenden Stellen montiert wird. Mit einem Steuergerät wird auf die Litzen eine getaktete Hochspannung gegeben, die Tauben und andere Vögel nach dem Weidezaunprinzip vertreibt. |
| Bestandteile | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Kunststoffprofil, 3,0m lang ➤ Kunststoffhöcker (UV-beständig) ➤ Verbindungsfeder V2A ➤ Verbindungshülse 3x30 Kupfer oder V2A ➤ Hochisolationskabel schwarz ➤ Stromstoßgenerator / Steuergerät ➤ Kraftkleber |
| Material | Profil UV- und witterungsbeständiger Kunststoff (Polycarbonat) - Ausdehnung der Schlenen: <0,5% Edelstahl V2A (Verbindungsfeder bzw. Verbindungshülsen/Hülsen für Verdrahtung) Kupfer (Verbindungshülsen, Hülse für Verdrahtung) |
| Bauhöhe mit Halterungen | 20mm |
| Breite mit Halterungen | 29mm |
| Farbe | Standard grau/schwarz, jeder RAL-Ton gegen Aufpreis |
| Wirkungsbreite | 100mm (2 Reihen) |
| Mindestabstand zu benachbarten leitenden Bauteilen | 15mm |
| Befestigung | Höcker werden im Abstand von ca. 25cm mittels geeignetem Kleber aufgebracht. In die Höcker werden Profilstangen gesteckt und mittels Verbindungsfedern, Hülsen sowie Hülsen für die Verdrahtung untereinander verbunden. Der Anschluss des Steuergeräts muss bauseits erfolgen (230 V / 14 A-Steckdose, welche hinter einem Fehlerstromschutzschalter mit max. 30mA Fehlerstrom und einwandfreier Erdung angeschlossen sein muss) und kann beliebig an das System angeschlossen werden. Die Verbindung zu den Edelstahlstangen erfolgt mittels Hochisolationskabel. Es ist kein geschlossener Stromkreis notwendig. |
| Einsatzmöglichkeiten | Unbeschränkt, jedoch nicht auf öffentlich ohne Hilfsmittel erreichbare Bereiche z.B. Geländer, Handläufe usw. |
| Zusatzmaterial | Regenwächter, Blitzschutzdrossel |
| Zusatzservice | Zweimalige kostenfreie Systemkontrolle innerhalb der Gewährleistungsfrist |

| | Zubehör | Bestellnummer : |
|----|-----------------------------------|-----------------|
| 1 | Spezialkleber Spezialkleber 310ml | S-1101 |
| 2 | Digitaler Systemprüfer | E-10 |
| 3 | Stromzuleitung 2-adrig | E-0801 |
| 4 | Stromstoßgenerator | E-0901 |
| 5 | Warnschild | E-1101 |
| 6 | Strombahnprofil TAPO | E-03-0101 |
| 7 | Abstandshalter TAPO | E-03-0201 |
| 8 | Stoßverbinder TAPO | E-03-03 |
| 9 | Regenwächter | E-12 |
| 10 | Blitzschutzschalter | E-13 |
| 11 | Blitzschutzdrossel | E-14 |
| 12 | Primer | C-3101 |

Haftungs- und Genehmigungshinweis

TONI-Produkte sind bewährte und professionelle Vogelabwehrprodukte. Unsere Produkte sind nur effektiv in Verbindung mit einer übergreifenden Vogelabwehrstrategie. Diese enthält eine professionelle Bestandsaufnahme, Hygienemanagement und die Betreuung durch ausgebildetes Personal. TONI haftet nicht für Schäden, die auf falsche Bedienung der Vogelabwehrgeräte, fehlerhafte oder mangelhafte Instandhaltung, unverhältnismäßige Anwendung, keine oder mangelhafte Schulung des Anwenderpersonals, angemessene Sorgfalt oder ausreichende vorausgehende Projektberatung zurückzuführen sind. Der Einsatz der bestellten Ware/des bestellten Gerätes bedarf möglicherweise, z.B. aus bauordnungs- oder naturschutzrechtlichen Gründen, einer Genehmigung. TONI übernimmt keinerlei Gewähr bzw. Haftung dafür, dass eine etwa erforderliche Genehmigung erteilt und der Einsatz am Standort erfolgen kann.

| | | | |
|---|--|--|---------------------|
| TONI Bird Control Solutions GmbH & Co. KG | | Hersteller: TONI Bird Control Solutions GmbH & Co. KG | |
|  Offenbacher Landstrasse 74 60599 Frankfurt Tel. 069 4800 9779 Fax. 069 4800 9778 www.Vogelabwehr.de | | Produktbezeichnung: TAPO Elektrosystem | Maßstab: 1:1 |
| | | Name G.Draganov | Datum 30.08.2010 |
| Gezeichnet | | Produkt-Nr.: | E-0301 |