



— Cleaner . Safer . Better —

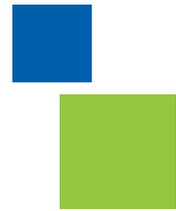
# BIRD CONTROL SOLUTIONS



 +962770277555

 sales1@bashservices.jo

 www.bashservices.jo



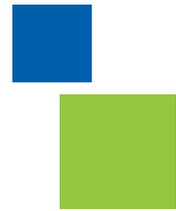
## BIRD CONTROL SOLUTIONS

Birds are a very common problem as they roam around residential and commercial properties. Nesting and roosting of pest birds in buildings are quite a common sight to see. Although birds are quite beautiful, they can really cause various problems to the building and to its residents.

Our bird control professionals have spent hours training for their bird deterrents certifications and our company is licensed to deal with any pest bird problem including pigeon problems , sparrows , swallows , gulls and more.

### [WHY SHOULD YOU CALL A BIRD CONTROL COMPANY FOR YOUR BIRD PROBLEM?](#)

- Birds are known to leave debris and droppings in the buildings they stay. These debris and droppings really degrade the look of the building and leave negative impression to your visitors.
- Their droppings are also acidic in nature which can damage the structure of the building over time.
- Birds also are known to carry various kinds of diseases, some of which are fatal to human beings. Most victims of these diseases are children and old people who have weak immune system. It can pose a variety of health-related risks presented by the accumulation of bird droppings and nesting materials. Pest birds have been known to spread diseases such as histoplasmosis, encephalitis, salmonella, meningitis, toxoplasmosis, rickets, paratyphoid and more. Bash Services will inspect your facility to determine the most effective bird control solution for you.
- It also costs you lots of money to clean the building infested by bird. Many commercial buildings suffer through this kind of problem and have to pay heavily.



## EARLY SIGNS OF A BIRD INFESTATION

- [NESTING AND ROOSTING](#)

One of the most obvious signs of a potential bird problem is discovering multiple nests or birds roaming around your home. Birds prefer nesting in high places—such as trees, eaves, and vents. While a single nest may not be a cause for concern, multiple nests certainly should.

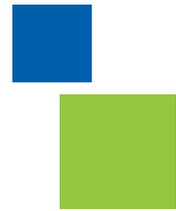
- [UNUSUAL BIRD ACTIVITY](#)

Another indicator is an abnormal level of bird activity around your property. Birds are typically most active during daylight hours. If you notice excessive noise or persistent bird gatherings on your roof or in your yard, it may be time to contact a bird control company.

- [DROPPINGS AND DAMAGE](#)

Finally, bird droppings and property damage are undeniable signs of a bird problem. Aside from being visually unsightly, bird droppings can cause property damage and pose health risks. If you notice an increase in droppings around your property or other signs such as pitted wood or clogged gutters, it's imperative to take immediate action.





## WHAT ATTRACTS BIRDS TO BUILDINGS?

- NESTING AREAS

Most people think birds only build nests in wooded areas. However, many birds prefer to settle in buildings and homes that provide warmth and protection, especially during winter. Additionally, birds seek hidden and enclosed areas to nest in, making it hard for predators to reach them. That's why buildings are an ideal place to settle, as many predators prefer living in farms and forests.

- A STEADY SOURCE OF FOOD AND WATER

Birds are constantly looking for safe sources of food and water. This is one of the biggest attractions for nesting near or in your home. For instance, you can't stop birds from drinking rainwater or eating worms from your soil. You'll need to remove any seed-bearing plants from your home, or birds will keep feeding on them.

- GARBAGE

Like food, birds are drawn to strong garbage odors. If they learn that trash is regularly dumped in a certain place, pigeons and birds will return looking for food. Reducing waste helps minimize noise and unwanted disturbances. Be sure to tightly cover trash bins and collect ripe fruits before they attract birds.

# BIRD SPIKES

## Introduction

Bird spikes are extensions to buildings consisting of porcupine wire or sharp spikes or beds of nails that diverts the population of birds from areas where they are unwanted. Spikes are often the easiest sought-after solution, but it comes at a cost to the aesthetic of the building. However, Bash Services technicians are masters of their art and manage to incorporate these spikes in hidden areas and blend the color of spikes with the background to minimize their prominence.



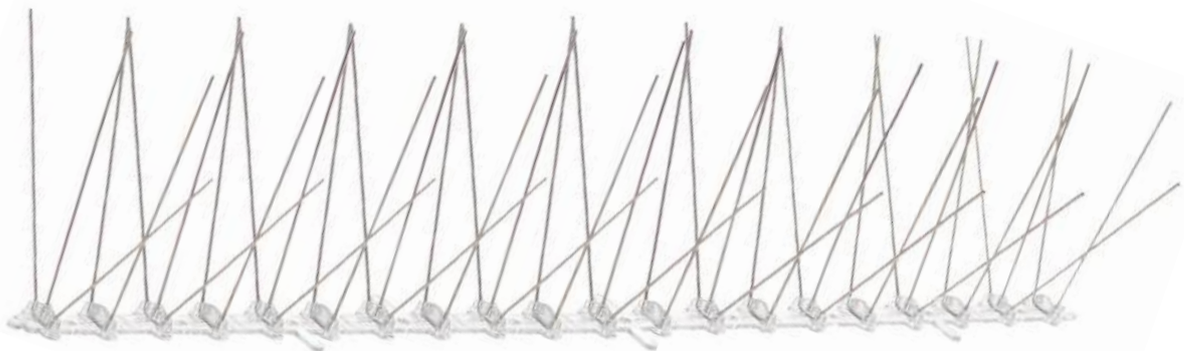


## BIRD SPIKES

Bird spikes are extensions to buildings consisting of porcupine wire or sharp spikes or beds of nails that diverts the population of birds from areas where they are unwanted. Spikes are often the easiest sought-after solution, but it comes at a cost to the aesthetic of the building. However, Bash Services technicians are masters of their art and manage to incorporate these spikes in hidden areas and blend the color of spikes with the background to minimize their prominence.

### Specifications:

- Material: Polycarbonate base
- Pin quantity: 50 pcs
- Bird spike width: 18+ / -0.5 cm
- Base width: 2.2 cm
- Bird spike height: 11 cm
- Dimensions: 500\*180\*110 mm (L\*W\*H)



# BIRD NETS

## Introduction

Netting helps by preventing bird roosting in large areas and is utilized in numerous industrial spaces. In sites where aesthetics is not a primary concern, netting can serve as a simple solution. Today, the nets have transformed from metal to simple polypropylene polymer, which is lighter and easier to install and comes with a UV inhibitor infused in it allowing it to withstand the sun for years.

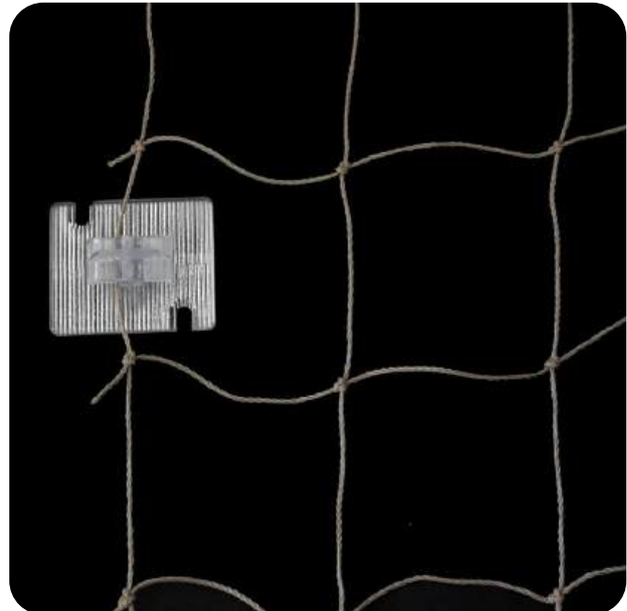




## BIRD NETS

### Specifications:

1. Bird-deterrent nets 1 mm thickness.
2. High UV resistance
3. Measurement of inner square:
  - 50x50 mm for large birds such as pigeons, gulls, crows...
  - 19x19 mm for small birds such as sparrows



# BIRD DEVICES

## Introduction

These modern electronic devices use ultrasonic waves to deter birds. They emit high-frequency sounds (inaudible to humans) that confuse or irritate birds, causing them to avoid the area.



# SONIC & ULTRASONIC BIRD DEVICES

## Sonic Bird Devices

### What they are:

- Emit audible sounds that birds (and humans) can hear.
- These sounds can mimic natural bird distress calls, predator calls, or loud noises that scare birds away.

### How they work:

- Birds hear the distress or predator calls and perceive the area as unsafe.
- Different sounds can be programmed for different species.

### Where they are best used:

- Large open outdoor areas like farms, orchards, airports, warehouses, marinas, and commercial rooftops.
- Environments where noise isn't an issue for nearby people.

## Ultrasonic Bird Repellent Devices

### What they are:

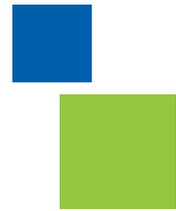
- Emit high-frequency sound waves (typically above 20 kHz) that are inaudible to humans, but claimed to irritate birds.

### How they work:

- Designed to create an uncomfortable environment by interfering with birds' communication and navigation.

### Where they are best used:

- Smaller areas where audible noise is not acceptable (balconies, patios, small gardens).
- Where a silent solution is preferred.



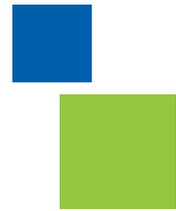
## Bird Devices

### BIRDXPPELLER® PRO - SONIC

The BirdXPeller® PRO gets rid of birds by emitting a variety of naturally recorded distress calls and predator cries that confuse, frighten, and disorient pest birds. The digital sounds warn birds of an emergency and to stay away. The sonic repellers are completely programmable and utilize real sounds with clear and high-definition playback. The BirdXPeller® PRO is a safe and humane solution to protect your property from bird infestation.

- Protect buildings and equipment from corrosive bird droppings
- Maintain property aesthetics
- Fully programmable sound, volume, and timing options
- Covers up to 1 acre of land





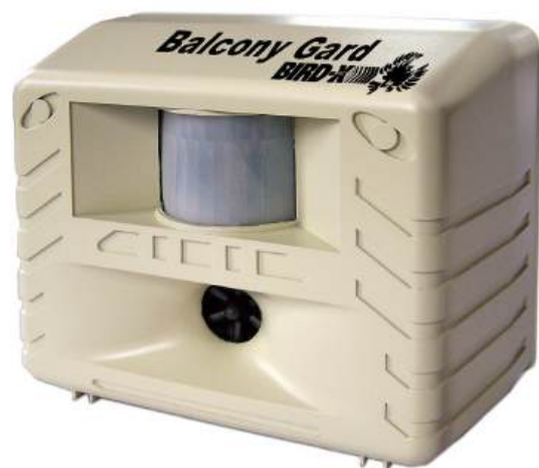
## Bird Devices

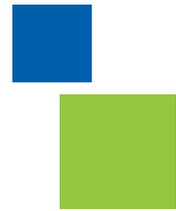
### BALCONY GARD - ULTRASONIC

The low-profile Balcony Gard uses quiet ultrasonic sounds to repel annoying birds from small outdoor areas around the home!

The Balcony Gard is a safe, effective, humane repeller for birds that invade your property. It creates an ultrasonic sound wave that repels these birds without chemicals, traps, or poisons while still being silent to most humans.

- Adjustable frequency of 15-25KHz makes it silent to most humans
- Covers up to 900 sq. ft. in front of device
- Small and discreet – mount anywhere





## Bird Devices

### QUADBLASTER QB4 - ULTRASONIC

The QuadBlaster QB-4 is Bird-X's best-selling ultrasonic bird control system, composed of 4 built in speakers and solid steel construction. The device emits sounds specially designed to disorient, intimidate, and confuse unwanted birds out of the treated area(s). When the pest birds are exposed to these irritating soundwaves, they are forced to find calmer and untreated areas to linger. Optional powerful flashing strobe light add-on creates a multi-sensory attack!

- Ultrasonic "silent-to-humans" technology
- Covers up to 6,500 sq. ft. in enclosed or semi-enclosed areas
- 4 speakers emit ultrasonic frequencies from all sides



# BIRD DEFLECTORS

## Introduction

A shiny, movable device that creates the illusion of blinding light when it spins in the wind. The Bird Deflector launches a multi-sensory attack that scares birds away from the treated area. Sunlight and wind create flashing lights that disorient and irritate pest birds.

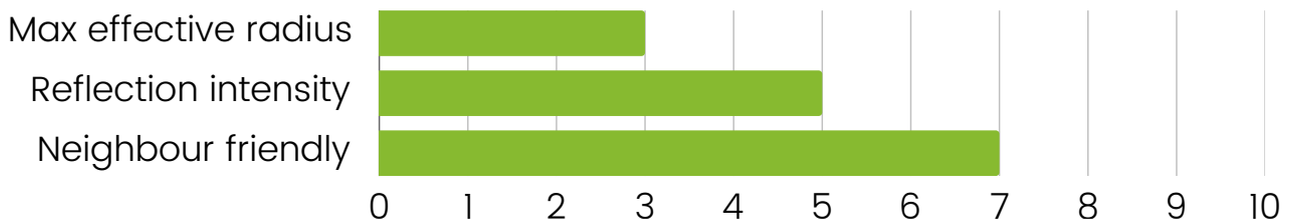


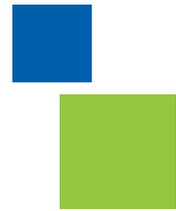


## Bird Deflectors

### 1. Bird Breezer Flash

- The Bird Breezer Flash is a wind-driven rotating reflective unit.
- The reflective facets on the cups produce small flashes in all directions.
- Ideal for rooftops, chimneys, parapets, small areas and gardens or areas where the bright flashes of the Eagle Eye and Pro-Peller unit will cause irritation to neighbors.
- The four metalized ABS cups rotate on a durable double-bearing assembly to ensure optimal sensitivity, balance, and longevity.
- The range of the Bird Breezer Flash is 50% of the Pro-Peller's range.
- Effective Range: 7-8m / 25ft

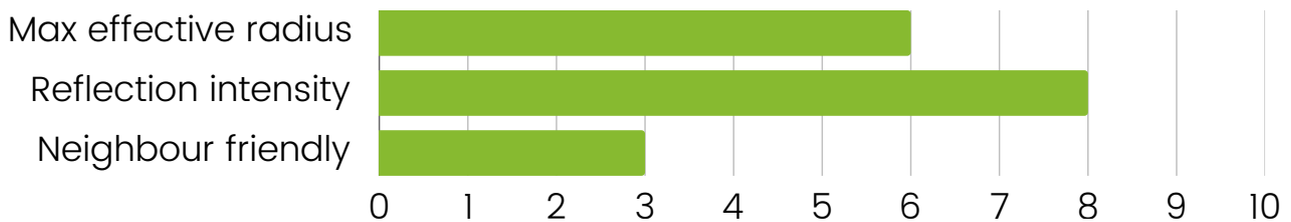


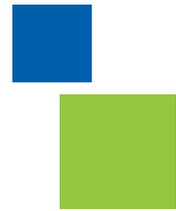


## Bird Deflectors

### 2. The Pro-Peller

- The Pro-Peller unit consists of two wings with large reflective angles to provide long-range strobes as well as two faceted cups adding a menacing flashing pattern in all directions.
- The unit rotates by means of its double bearing system and the wings have been designed to rotate in the slightest of breezes.
- The unit is totally wind-driven and no electricity is needed.
- The Pro-Peller can be used on its own in small houses and vegetable gardens.
- The Pro-Peller's range is 50% of the Eagle Eye unit's range.
- Effective Range: 15m / 50ft

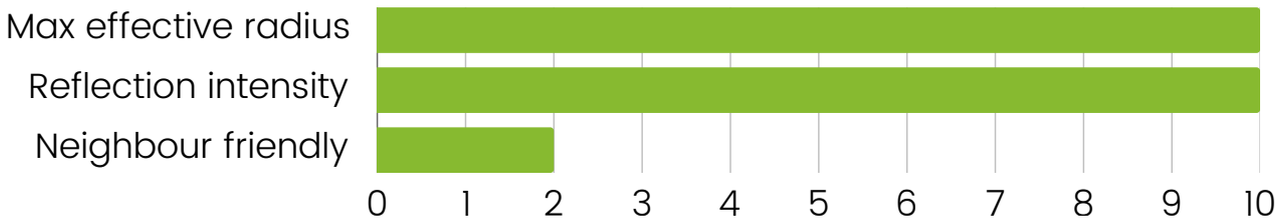




## Bird Deflectors

### 3. The Eagle Eye

- The Eagle Eye™ is an effective bird deterrent device that harmlessly relocates birds.
- Birds are irritated by reflected light beams that flash at various angles from a rotating Eagle Eye™ unit.
- Facilities and situations include resorts, food production facilities, waste treatment plants, correctional facilities, hospitals, libraries, government buildings, tourist facilities, golf courses, bowling greens, and horticultural crops to name but a few.
- Effective Range: 30m / 100ft





Cleaner . Safer . Better

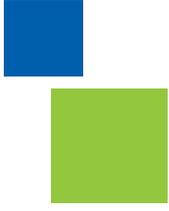
# طول مكافحة الطيور



+962770277555

sales1@bashservices.jo

www.bashservices.jo



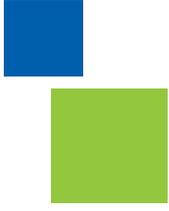
## حلول مكافحة الطيور

تعد الطيور مشكلة شائعة جدًا حيث تحوم حول العقارات السكنية والتجارية وتبني أعشاشًا وتتكاثر. على الرغم من أن الطيور مخلوقات جميلة جدًا ، إلا أن وجودها في المبنى يمكن أن يسبب مشاكل متعددة فلذلك ينبغي إبعاد الحمام و إبعاد العصافير و مختلف الطيور عن المباني.

قضى متخصصو مكافحة الطيور لدينا ساعات في التدريب و كسب الخبرة في إبعاد الطيور عن المباني و تصنف شركة باش للخدمات على انها شركة مرخصة للتعامل مع أي مشكلة من مشاكل الطيور بما في ذلك طرد الحمام و طرد العصافير والنوارس وغيرها.

### لماذا يجب عليك التواصل مع شركة مكافحة طيور؟

- من المعروف أن الطيور تترك الفضلات في المباني التي تقيم فيها. هذه الفضلات تؤثر على مظهر المبنى وتترك انطباعًا سلبيًا لدى الزوار او العملاء.
- تعد هذه الفضلات حمضية بطبيعتها حيث يمكن أن تلحق الضرر بهيكل المبنى و تسبب في اتلافه مع مرور الوقت.
- ومن المعروف أيضًا أن الطيور تحمل أنواعًا مختلفة من الأمراض ، بعضها مميت للإنسان. معظم ضحايا هذه الأمراض هم من الأطفال وكبار السن الذين يعانون من ضعف في جهاز المناعة. من المعروف أن فضلات الطيور تنشر الأمراض مثل داء النوسجات والتهاب الدماغ والسالمونيلا والتهاب السحايا وداء المقوسات والكساح والنظيرة التيفية وغيرها.
- إضافةً لذلك، فإن تنظيف المبنى من فضلات الطيور يعد مكلف للغاية لما يحتاجه من وقت وجهد.



## علامات حدوث اصابة طيور

### • التعشيش. والمبيت

من أكثر العلامات الواضحة لاحتمال وجود مشاكل الطيور هو اكتشاف أعشاش متعددة أو طيور تتجول حول منزلك او منشأتك. تفضل الطيور التعشيش في الأماكن المرتفعة - مثل الأشجار، والأفاريز، والفتحات. ورغم أن وجود عش واحد منفرد قد لا يثير قلقك، فإن وجود أعشاش متعددة من شأنه أن يثير اهتمامك بالتأكيد.

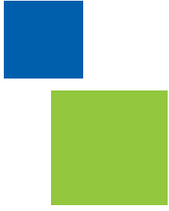
### • نشاط غير عادي للطيور

مؤشر آخر هو مستوى غير طبيعي من نشاط الطيور حول ممتلكاتك. عادة ما تكون الطيور أكثر نشاطًا خلال ساعات النهار. إذا لاحظت ضوضاء مفرطة أو تجمعات مستمرة للطيور على سطح منزلك أو في حديقتك، فقد يكون الوقت قد حان للتواصل مع شركة مكافحة طيور.

### • البراز والفضلات

أخيرًا، يعد وجود فضلات الطيور وتلف الممتلكات من العلامات التي لا يمكن انكارها على الإصابة بمشاكل الطيور. وبصرف النظر عن كونها مزعجة بصريًا، يمكن أن تتسبب فضلات الطيور في إتلاف الممتلكات وتحمل مخاطر صحية. إذا لاحظت زيادة في الفضلات حول ممتلكاتك أو علامات أخرى مثل الخشب المنقر أو المزاريب المسدودة، فمن الضروري اتخاذ إجراء فوري.





## ما الذي يجذب الطيور الى المباني؟

### • أماكن للتعشيش

يعتقد معظم الناس أن الطيور تبني أعشاشها فقط في المناطق المشجرة. ومع ذلك، تفضل العديد من الطيور الاستقرار في المباني والمنازل التي توفر لها الدفء والحماية، وخاصة خلال فصل الشتاء القارس. بالإضافة إلى ذلك، تبحث الطيور عن مناطق مخفية ومغلقة لتعشش فيها؛ مما يجعل من الصعب على الحيوانات المفترسة الوصول إليها. لذلك، تعد المباني مكاناً مثالياً للاستقرار، حيث يفضل العديد من الحيوانات المفترسة العيش في المزارع والغابات.

### • مصدر ثابت للغذاء والماء

من الطبيعي أن يجذب هذا الطيور لأنها تبحث باستمرار عن أماكن بها مصدر آمن للغذاء والماء. يعد هذا أحد أكبر الحوافز التي تشجع الطيور على التعشيش، في منزلك وحوله. لسوء الحظ، في حديقتك مثلاً، لا يمكنك منع شرب الطيور من المياه الراكدة الناتجة عن المطر أو منع توفير وجبة سهلة للطيور، مثل الديدان الموجودة في التربة. ستحتاج إلى إزالة أي نباتات بذرية زرعتها في منزلك حيث ستستمر الطيور في التهامها.

### • النفائيات

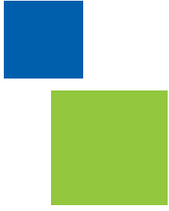
على غرار الطعام، ستجذب الطيور أيضاً إلى الروائح الشديدة للنفائيات والقمامة! إذا علموا أن القمامة تُلقى في مكان معين بشكل منتظم، فسوف يرغب الحمام و الطيور تلقائياً في زيارة ذلك المكان بحثاً عن الطعام. سيؤدي تقليل القمامة في النهاية إلى تقليل الضوضاء الشديدة والإزعاج غير المرغوب فيه وتأكيد من تغطية صناديق القمامة بإحكام، وحصاد الفاكهة الناضجة قبل أن تجذب الطيور.

# مسامير الطيور

## مقدّمة

تعتبر مسامير الطيور أدوات فعالة للسيطرة على انواع الطيور المتعددة. تمنع مسامير الطيور الحمام والعصافير من الهبوط على الحواف والاسوار والمباني حيث تم تصميمها لردع الطيور من التجم على الاسطح. تحتوي هذه الاداة على قاعدة ضيقة ومرنة مع مسامير بارزة من الفولاذ المقاوم للصدأ. مسامير الطيور ليست مصممة لإيذاء الطيور. في الواقع، فإن المسامير غير حادة، مما يمنع إصابة الطيور والعاملين في تركيبها. وبدلاً من ذلك، يتم وضع المسامير على مسافة قريبة من بعضها البعض بطريقة تمنع الطيور من الهبوط.



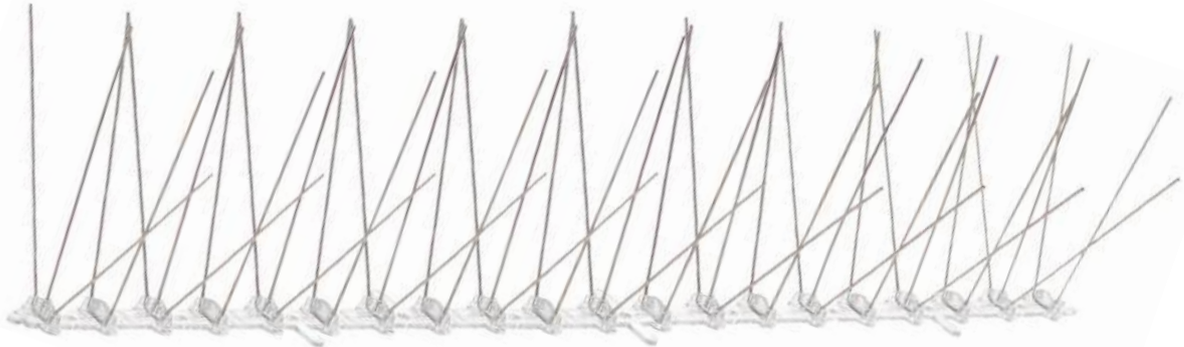


## مسامير الطيور

مسامير الطيور هي مسامير حادة تطرد كميات كبيرة من الطيور . يتكون هذا النظام الفعال من أسلاك مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. يتم تثبيت الأسلاك بإحكام بين أعمدة الفولاذ المقاوم للصدأ. غالبًا ما تكون المسامير أفضل الحلول المرغوبة ، ولكنها تأتي على حساب جمالية المبنى. ومع ذلك ، فإن بإمكان فنيي باش للخدمات تركيب هذه المسامير في المناطق المخفية ومزج لون المسامير مع لون الخلفية لتقليل حدة بروزهم.

### المواصفات:

- المادة: Polycarbonate base
- عدد المسامير: 50
- العرض: +18 / -0.5 سم
- عرض القاعدة: 2.2 سم
- طول المسامير: 11 سم
- الابعاد: 500\*180\*110 مم

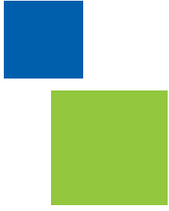


# شبكة الطيور

## مقدمة

تهدف الشبكة الى ابعاد الطيور عن مناطق التجمع لديهم في المبنى و منعهم من التعشيش فيها وبذلك ستنضطر الطيور إلى الانتقال إلى مكان آخر. تستخدم الشبكات في مناطق واسعة وفي المواقع التي لا تمثل فيها الجماليات أمرًا مهمًا. اليوم ، تحولت الشبكات من معدن إلى بولي بروبيلين ، وهو أخف وزناً وأسهل في التركيب ويأتي مع مثبت للأشعة فوق البنفسجية مُدمج فيه مما يسمح لها بمقاومة أشعة الشمس لسنوات قادمة.

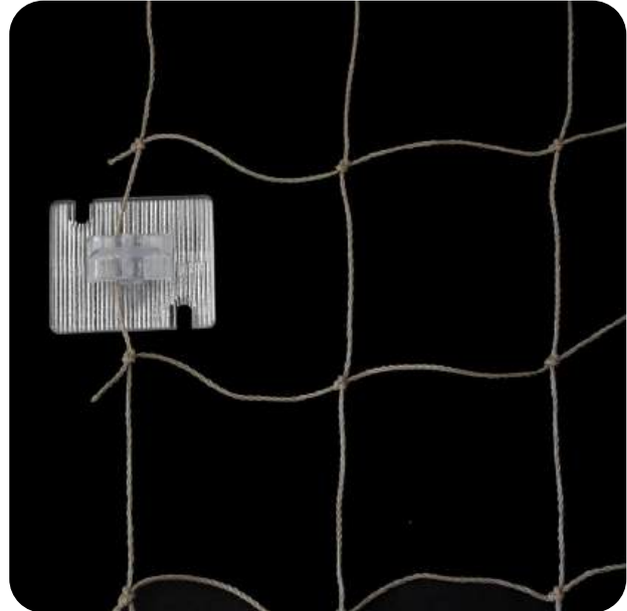




## شبكة الطيور

### المواصفات:

1. شبكة طرد الطيور سماكة 1 مم.
2. مقاومة عالية للأشعة فوق البنفسجية
3. قياس المربع:
  - ملم 50x50 ملم للطيور ذات الحجم الكبير مثل الحمام و الغربان و النوارس
  - ملم 19x19 ملم للطيور ذات الحجم الصغير مثل العصافير



# أجهزة الطيور

## مقدمة

تستخدم هذه الأجهزة الإلكترونية الحديثة الموجات فوق الصوتية لردع الطيور. تصدر أصواتاً عالية التردد (غير مسموعة للبشر) تُربك الطيور أو تُزعجها، مما يدفعها إلى تجنب المنطقة. تعمل الأجهزة الطاردة بالموجات فوق الصوتية بشكل مختلف عن أدوات الردع الأخرى حيث تستخدم الترددات العالية (التي لا تستطيع الأذن البشرية سماعها) لردع الطيور. عندما تسمع الطيور الصوت الناتج، فإنها تصبح مشوشة أو منزعة من الضوضاء.



# الفرق بين أجهزة الطيور الصوتية و فوق الصوتية

## أجهزة طرد الطيور الصوتية (Sonic)

### ماهي؟

- تصدر أصواتاً مسموعة للبشر والطيور معاً.
- قد تحاكي هذه الأصوات نداءات الطيور عند الخطر، أو أصوات المفترسات، أو أصوات عالية تُخيف الطيور.

### كيف تعمل؟

- تسمع الطيور نداءات الإنذار أو أصوات المفترسات فتعتبر المكان غير آمن.
- يمكن برمجة الأصوات لتناسب مع أنواع محددة من الطيور.

### أين تستخدم؟

- الأماكن المفتوحة الواسعة مثل المزارع، البساتين، المطارات، المستودعات، الموانئ البحرية، وأسقف المباني التجارية.
- الأماكن التي لا يشكل فيها الصوت المزعج مشكلة للناس المحيطين.

## أجهزة طرد الطيور فوق الصوتية (Ultrasonic)

### ماهي؟

- تصدر موجات صوتية عالية التردد (عادةً أكثر من 20 كيلوهرتز) لا يستطيع البشر سماعها، ويُفترض أن تُزعج الطيور.

### كيف تعمل؟

- تهدف إلى خلق بيئة غير مريحة للطيور من خلال التشويش على تواصلها وقدرتها على التنقل.

### أين تستخدم؟

- المساحات الصغيرة التي لا يمكن فيها استخدام الأصوات المسموعة (الشرفات، الحدائق الصغيرة، البساتين).
- عندما يكون الحل الصامت هو الخيار الأنسب.

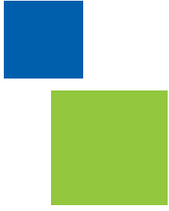
## أجهزة الطيور

### BIRDXPPELLER® PRO - جهاز بالموجات الصوتية

يُخلصك جهاز BirdXPeller® PRO من الطيور بإصدار مجموعة متنوعة من اصوات الطيور المفترسة المسجلة والتي تُربك وتُخيف وتُشتت انتباه الطيور كالحمام والعصافير والنوارس حيث تُحذر الأصوات المسجلة الطيور وتحثها على الابتعاد. أجهزة طرد الطيور الصوتية قابلة للبرمجة بالكامل وتستخدم أصواتاً حقيقية مع تشغيل واضح وعالي الدقة. يُعد جهاز BirdXPeller® PRO حلاً آمناً وإنسانياً لحماية منزلك او منشأتك من غزو الطيور.

- حماية المباني والمعدات من فضلات الطيور المسببة للتآكل
- الحفاظ على جمالية الممتلكات
- خيارات قابلة للبرمجة بالكامل للصوت والحجم والتوقيت
- يغطي مساحة تصل إلى 4047 متر مربع





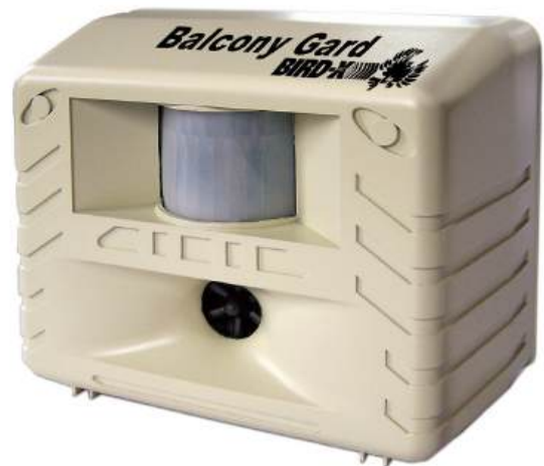
## أجهزة الطيور

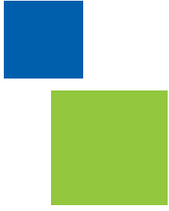
### BALCONY GARD - جهاز بالموجات فوق الصوتية

يستخدم Balcony Gard أصوات الموجات فوق الصوتية الهادئة لصد الطيور المزعجة من المناطق الخارجية الصغيرة حول المنزل!

يعد Balcony Gard طارداً آمناً وفعالاً للطيور التي تغزو ممتلكاتك. فهو يخلق موجات فوق صوتية تصد هذه الطيور بدون مواد كيميائية أو أفخاخ أو سموم بالإضافة إلى أنها صامتة بالنسبة لمعظم البشر.

- تردد قابل للتعديل من 15 إلى 25 كيلو هرتز يجعله صامتاً لمعظم البشر
- يغطي مساحة تصل إلى 900 قدم مربع أمام الجهاز
- صغير الحجم - يمكن تركيبه في أي مكان





## أجهزة الطيور

### QUADBLASTER QB4 - جهاز بالموجات فوق الصوتية

هو نظام للسيطرة على الطيور بالموجات فوق الصوتية، ويتكون من مكبرات صوت وبنية فولاذية صلبة. يصدر الجهاز أصواتاً مصممة خصيصاً لإرباك وتخويف الطيور غير المرغوب فيها. عندما تسمع الطيور هذه الموجات فوق الصوتية المزعجة، فإنها تضطر إلى البحث عن مناطق أكثر هدوءاً للبقاء فيها. تعمل الوظيفة الاختيارية للضوء الوامض على إنشاء فعالية إضافية في ارباك الطيور!

- تكنولوجيا الموجات فوق الصوتية "الصامتة للبشر".
- يغطي ما يصل إلى 6500 قدم مربع في المناطق المغلقة أو شبه المغلقة.
- 4 مكبرات صوت تصدر ترددات فوق صوتية من جميع الجهات.

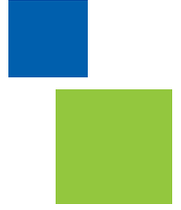


# عواكس الطيور

## مقدّمة

جهاز لامع متحرك يُشعِرُك بضوءٍ ساطعٍ عند دورانه في الريح. تُطلقُ عاكسات الطيور هجومًا مُتعدد الحواس يُخيف الطيور ويُبعدها عن المنطّقة . يُولّد ضوء الشمس والرياح أضواءً وامضة تُشتت انتباه الطيور المُزعجة وتبعدها حيث تشكل رادع بصري بسيط عن طريق وهج أشعة الشمس المزعج للطيور، مما يجبرها على مغادرة المناطق المعالجة.

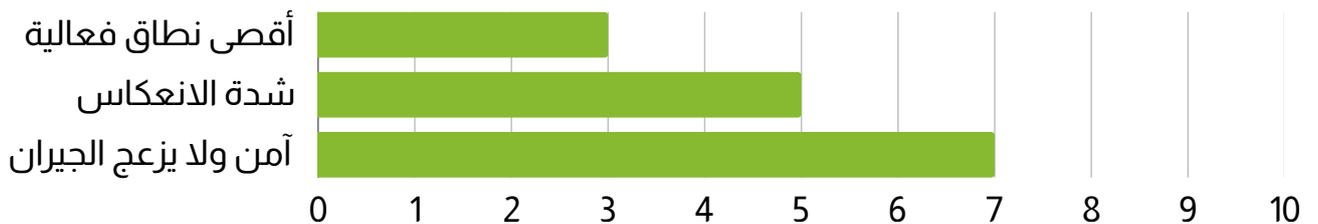


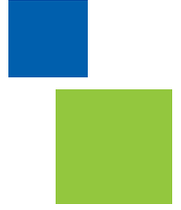


## عواكس الطيور

### Bird Breezer Flash.1

- جهاز عاكس دوّار يعمل تلقائيًا مع حركة الرياح للمساعدة في إبعاد الطيور.
- يعتمد على أسطح عاكسة تولّد ومضات ضوئية خفيفة موزعة في مختلف الاتجاهات.
- مناسب للأسطح، والمساحات الصغيرة والحدائق، خصوصًا في المواقع القريبة من الجيران حيث لا يُفضّل استخدام أجهزة ذات وميض قوي.
- مزوّد بأربعة أكواب عاكسة مصنوعة من مادة ABS المعدنية، تدور على نظام محامل مزدوج متين يضمن ثبات الحركة، حساسية عالية للرياح، وعمر تشغيلي طويل.
- يوفر تغطية تعادل تقريبًا نصف مدى أجهزة الطرد الدوّارة الأكبر مثل Pro-Peller.
- نطاق التأثير: حوالي 7-8 أمتار (25 قدمًا).

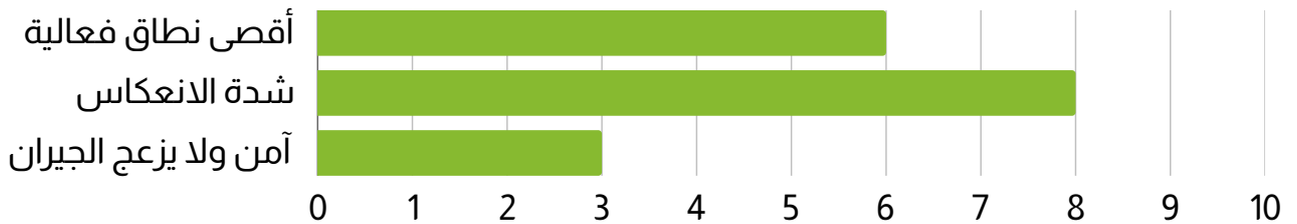


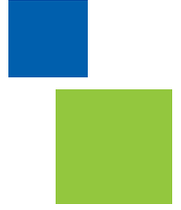


## عواكس الطيور

### The Pro-Peller.2

- يتكوّن جهاز Pro-Peller من جناحين مزوّدين بزوايا عاكسة كبيرة لإنتاج ومضات ضوئية بعيدة المدى، إضافة إلى اكواب عاكسة يوفّران وميض قوي في جميع الاتجاهات.
- يعمل الجهاز بنظام محامل مزدوجة يضمن دورانًا سلسًا، وقد تم تصميم الأجنحة لتبدأ بالدوران مع أقل حركة للرياح.
- يعتمد الجهاز بالكامل على طاقة الرياح ولا يحتاج إلى أي مصدر كهربائي.
- يمكن استخدام جهاز Pro-Peller بشكل مستقل في المساحات الصغيرة مثل المنازل والحدائق والمزارع.
- يغطي الجهاز نطاقًا يعادل تقريبًا 50% من مدى جهاز Eagle Eye.
- نطاق التأثير : حوالي 15 مترًا (50 قدمًا).

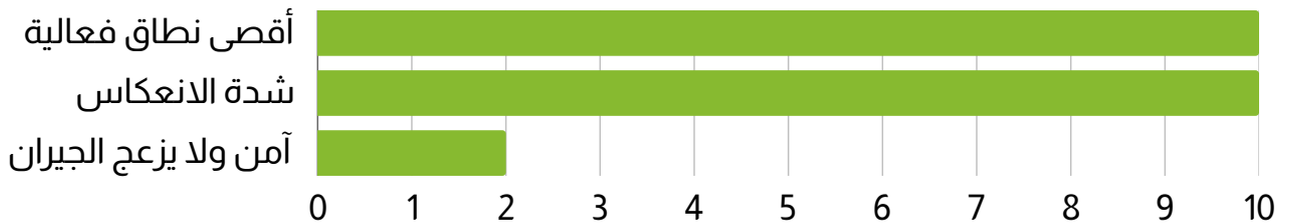




## عواكس الطيور

### [The Eagle Eye.3](#)

- يُعد جهاز Eagle Eye™ وسيلة فعّالة لإبعاد الطيور بطريقة آمنة دون التسبب بأي أذى لها، حيث يساعد على دفعها لمغادرة الموقع والانتقال إلى أماكن أخرى.
- يعتمد الجهاز على توليد ومضات ضوئية عاكسة بزوايا متغيرة ناتجة عن حركة الدوّارة، وهو ما يسبب إزعاجًا بصريًا للطيور ويمنعها من الاقتراب.
- يُستخدم الجهاز بنجاح في مجموعة متنوعة من المواقع، مثل منشآت الصناعات الغذائية، محطات معالجة النفايات، المستشفيات، المباني الحكومية، المرافق السياحية، ملاعب الجولف، المسطحات الخضراء، والمحاصيل الزراعية والبستانية، وغيرها من المرافق.
- نطاق التأثير: يصل تأثير الوحدة إلى حوالي 30 مترًا





— Cleaner . Safer . Better —

# GET A CONSULTATION



+962770277555



sales1@bashservices.jo



www.bashservices.jo

