

Standard-Nistkasten für Höhlenbrüter

Allgemeines:

- Brettstärke: 25 mm (alle angegebenen Maße sind auf diese Brettstärke abgestimmt)
- innen sägerauh !! (kein gehobeltes Holz)
- 2 Löcher in den Boden bohren, damit Wasser ablaufen kann
- Zum Aufhängen **Hartholz**leiste an die Rückseite schrauben, die ca. 5 cm oben und unten übersteht. Dort 5mm Loch bohren für Alu-Nagel oder Draht.
Für Baumläufer: keine Leiste, sondern Lasche, damit das Loch möglichst nahe am Stamm ist.
- Dachpappe auf's Dach nageln

Behandlung des Holzes:

- abflämmen mit Gasbrenner; danach noch mit Leinöl (Firnis) streichen.
- alternativ: Streichen mit Holzlasur (nur außen!!)

1. Meisen- und Baumläuferkasten:

- Boden: 16x13,5 cm
- Seiten: 27 (24)x18,5 cm Schräge:10°
- Rückwand: 27x13,5 cm
- Vorne: 20x13 cm
- Dach: 23x20 cm
- 3 Leisten: 18,5x3x2,5 cm
- Leiste an Rückw.: 35x5cm (**Eiche!**)
- Einflugloch: 28-32mm Θ (für die **Blaumeise**: 26mm Θ);
für **Baumläufer**: rechteckiges Loch an **beiden** Seiten hinten, da der Baumläufer zwei Fluchtmöglichkeiten will.



2. Star:

- Boden: 16x19 cm
- Rückwand: 16x34 (Schräge oben 10°)
- Seiten (2x): 21,5x34(30) cm
- Vorne: 15,8x26 cm
- Dach: 24x30 cm (hinten 10°
Schräge)
- 3 Leisten: 21x3x2,5 cm
- Leiste an Rückwand (sof. benötigt): 45x4-5 cm



Flugloch: ca. 45 mm Θ

Aufsitz-Stange (s. Bild)