

Der Modellbaum. - Buche, 1-3 stämmig, Sommer, 10-25 cm |

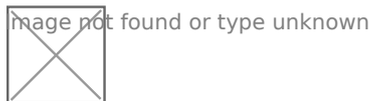
Art. Nr.: L-BU

NEUWARE vom Hersteller mit 2 Jahren Garantie und Rechnung mit ausgewiesener Umsatzsteuer

ab 16,00 €

Hersteller: Der Modellbaum.

Dieser Artikel ist nicht auf Lager und muss erst nachbestellt werden.



Buche, 1-3 stämmig, Sommer, Höhe von 10 - 25 cm

Höhenangaben sind ca. Angaben und können durch die Handfertigung leicht abweichend ausfallen

Bestell-Ablauf:

1. Suchen Sie sich Ihre Einzelbäume in der gewünschten Anzahl und Höhe aus

Hinweise: Mindestbestellwert 50,- EUR / Bestellung ist nicht mit anderen Artikeln kombinierbar / Sie erhalten zuerst nur eine Auftragsbestätigung

2. Wir leiten Ihre Bestellung an Der Modellbaum. weiter und nach Fertigstellung werden Ihre Bäume individuell verpackt

3. Der Versand an uns dauert in der Regel **2-4 Wochen**. Bäume ab 30 cm sind keine Lagerware und können daher eine etwas längere Lieferzeit in Anspruch nehmen (**ca. 4-6 Wochen**)

4. Eine Rechnung mit Zahlungsaufforderung erhalten Sie sobald uns Ihr Set vorliegt

Hinweis: Zahlung per PayPal - bitte vermerken Sie den Zahlungswunsch in Ihrer Bestellung unter "Bemerkungen" (2. Bestellschritt)

5. Nach Zahlungseingang wird Ihr Set direkt an Sie verschickt

Zur Hilfestellung, Erfahrungswerte für die jeweiligen Spurgrößen:

5 - 10 cm passend für Spur Z (1:220)

5 - 15 cm passend für Spur N (1:160)

10 - 20 cm passend für Spur TT (1:120)

15 - 30 cm passend für Spur H0 (1:87)

20 - 40 cm passend für Spur 0 (1:45)

25 - 60 cm passend für Spur 1 (1:32)

Handgefertigte Modellbäume - die Leidenschaft für den Modellbau spiegelt sich in jedem detailgetreuen Baum wieder, der mit Hingabe und Präzision hergestellt wird.

- alle Bäume sind UV-beständig und werden nach der Fertigstellung versiegelt, dadurch nehmen sie weniger Staub auf
- Bäume lassen sich abstauben / reinigen
- stabil gebaut - der Draht für die Äste ist um den gesamten Stamm gewickelt, daher lassen sich die Äste nachbiegen
- der Draht ist rostfrei und ummantelt
- alle Äste lassen sich leicht abschneiden, der Stamm kann einfach gekürzt werden