

# Microbiota decussata - Fächer-Wacholder

**Blattfarbe:**

hellgrün

**Blattform:**

schuppenförmig

**Laub:**

immergrün

**Breite:**

1,00m

**Höhe von:**

0,25m

- 0,50m

**Licht:**

Sonne, absonnig, halbschattig

**Bodenfeuchte:**

trocken, frisch

**Kalkgehalt:**

stark sauer, schwach sauer, neutral, schwach alkalisch, stark alkalisch

**Boden:**

humos

**Toleranz:**

Stadtklima

**Wuchsform:**

nestförmig

**Verwendung:**

Dachgarten, Mobiles Grün, Solitärgehölz, Steingarten, Unterpflanzung, Grabbepflanzung, Flächenbegrünung

## Diese oder eine ähnliche Pflanze in unseren Partner-Shops (\*) kaufen:

(Bitte beachte, dass auch ähnliche Sorten angezeigt werden.

Überprüfe deshalb die Eigenschaften und die tagesaktuellen Preise im Onlineshop unserer Partner.)



[Fächerwacholder Container, 20-30 cm breit Liefergröße: 20-30 cm breit - \*Microbiota decussata\*](#)

Der Fächerwacholder, auch unter den Namen Teppichwacholder, sibirischer Zwerg-Lebensbaum und Sibirischer Fächerbaum bekannt, ist ein dicht verzweigter und immergrüner Bodendecker. Die Belaubung besteht aus dicht zusammenstehenden Nadeln, die weit ausladende Fächer bilden. Ihre frischgrüne Farbe wechselt zum Winter hin zu einem warmen Bronzeton. Der Fächerwacholder sehr frosthart, robust, wetterunempfindlich und langsam wachsend.

[Weitere Infos >>](#)



[Fächerwacholder Container, 20-30 cm breit Liefergröße: 20-30 cm breit - \*Microbiota decussata\*](#)

Der Fächerwacholder, auch unter den Namen Teppichwacholder, sibirischer Zwerg-Lebensbaum und Sibirischer Fächerbaum bekannt, ist ein dicht verzweigter und immergrüner Bodendecker. Die Belaubung besteht aus dicht zusammenstehenden Nadeln, die weit ausladende Fächer bilden. Ihre frischgrüne Farbe wechselt zum Winter hin zu einem warmen Bronzeton. Der Fächerwacholder sehr frosthart, robust, wetterunempfindlich und langsam wachsend.

[Weitere Infos >>](#)