

Euonymus japonicus (CELASTRACEAE)

Yeşil yapraklı taflan



| | |
|----------------------------|----------------------|
| Fiyat | 0.00 ₺ |
| Kategori | Çalılar |
| Hassaslık | - |
| Soğuğa Dayanıklılık | 7A (-17.7_-15.0) °C |
| Sıcağa Dayanıklılık | H4A (+38.0_+40.7) °C |



| | |
|--------------------------|-------------------|
| Kök Yapısı | Saçak köklü |
| Gövde Rengi | - |
| Toprak Çeşidi | - |
| Dayanıklılık | - |
| Bitki Boyu | 5-10 metre |
| Bitki Büyümesi | - |
| Sonbahar Rengi | Yeşil |
| Işık İsteği | Güneş, Yarı gölge |
| Yaprak Durumu | Yaprak dökmez |
| Yaprak Rengi | Yeşil |
| Çiçeklenme Dönemi | - |
| Çiçek Rengi | Yeşil |
| Meyve Rengi | Yeşil |

Özellikle Çin, Kore ve Japonya'da 8 metreye kadar boylan bitkilerdir. Yaprak döken ve dökmeyen türleri bulunmaktadır. 3 cm çapına ulaşabilen koyu kahverengi kabuğa sahip gövdesi vardır. Sürgünleri kırmızı kahverengi, yoğun minik kabuklarla kaplıdır. Yaprak döken türlerin çiçekleri Haziran ayında, dökmeyen türlerin ise Kasım ayında, tekli veya çiftler halinde dal koltuğunda bulunur, güzel kokulu, 4 loplu sarımsı, beyazımsıdır. Meyvesi oval veya yuvarlak sert çekirdeklidir. Azotu kökünde depolayabilme özelliği sayesinde en verimsiz topraklarda dahi yetişir. Ayrıca kuraklığa dayanıklılığı sebebiyle pek çok türü erozyonla mücadelede kullanılabilir.

Euonymus, japonicus, Boxleaf, Японский шпиндель, Euonymus, Japanese, Spindletree, Yeşil, yapraklı, taflan, **صنوبر**, nerede yetişir

<https://katalog.ssmarmaragroup.com/euonymus-japonicus-celastraceae/yaponskiy-spindelny>