# Das Plus im Garten

## **Purista+ von Scheurich**

Schnörkellos, dickwandig, vielseitig: Die neue Outdoor-Serie Purista+ von Scheurich überlässt die Bühne eindeutig den Pflanzen und spielt ihre Vorteile auf innovative Art und Weise aus. Ein smarter Bewässerungseinsatz versorgt Bambus, Hortensie und die anderen grünen Favoriten optimal mit Wasser und garantiert einen eindrucksvollen und dauerhaft schönen Auftritt im Terrassen- und Gartenbereich.

Nah an der Natur – Purista+ gibt es in den Farben Mahogany, Walnut, Carbon und Concrete, die das natürliche Spektrum von Holztönen bis an Beton erinnerndes Grau abdecken und eine wundervolle Basis für alle satten Grüntöne liefern. Und auch beim verwendeten Material steht die Umwelt ganz weit vorne: Purista+ ist aus dem recyclingfähigem Kunststoff Certuro in Deutschland gefertigt. In einem Multi-Komponenten-Verfahren entstehen die wertigen Oberflächen von Purista+ mit sehr guter Frost- und UV-Resistenz. Der hohe Recyclingmaterial-Anteil und die 8-Jahres-Garantie verstärken den nachhaltigen Aspekt.

Genial einfach. Einfach genial: Der neu entwickelte Bewässerungseinsatz gibt das Wasser an die Wurzeln ab und optimiert die Pflege der Pflanzen. Auch das Thema „Staunässe“ findet mit dem Wasserreservoir ein Ende: Ein cleveres Überlaufsystem lässt überschüssiges Wasser über ein Loch im Gefäßboden ablaufen und macht Purista+ zum neuen Star unter den Pflanzgefäßen. Abgerundet wird die Produktausstattung durch einen passenden Verschluss.

|  |  |
| --- | --- |
| Lieferbare Größen: | Unverbindliche Preisempfehlungen: |
| 30 und 40 cm | Ab € 22,95 |

## **Über Scheurich**

Mein Topf. Mein Style.

Scheurich versteht es, die unterschiedlichen Verbraucherwünsche zu erfüllen und für die angesagten Wohnstile innovative und stylishe Produkte anzubieten. Mit trendbewussten Designs, bewährter Qualität Made in Germany und einem der größten Formenangebote am Markt ist das Familienunternehmen die Nr. 1 in Europa bei Pflanz­gefäßen für den In- und Outdoorbereich. Die nachhaltige Keramik- und Kunststoff-Produktion an den beiden deutschen Standorten macht Scheurich auch zum Vorreiter beim Umweltschutz.