# Festlicher Glanz

## **Noble Red von Scheurich**

So muss Weihnachten aussehen: Klassisch, edel und tiefrot. Wer jetzt direkt beginnt, vom Heiligen Abend zu träumen, für den ist die Übertopfserie Noble Red von Scheurich der passende Begleiter durch die Adventszeit. Dickwandig in der Machart und changierend im ausdrucksstarken roten Look ist Noble Red ein Geschenk, das Pflanzenfreunde sich und ihren Lieblingsmenschen gerne machen.

Mit einem üppig roten Weihnachtsstern wirken die Übertöpfe besonders stimmungsvoll. Auch ein kleiner Tannenbaum sieht wunderschön aus und schafft eine ebenso authentische Atmosphäre. Noble Red lädt ein, das Wohnambiente in eine festliche Weihnachtswelt zu tauchen: Christbaumkugeln in verschiedenen Rottönen, rote Kerzen, aber auch Accessoires in anderen Farben und aus verschiedenen Materialien ergänzen Noble Red, wie zum Beispiel ein moderner weißer Leuchtstern oder ein Rentier aus Holz.

Beginnend am unteren Rand zieht sich ein heller werdendes Farbspektrum nach oben und lässt Noble Red elegant wirken. Die glänzende Oberfläche verstärkt den Effekt und macht die Übertöpfe zum Star auf dem weihnachtlich gedeckten Tisch und darüber hinaus. Mit einer neutraleren Pflanze bestückt, verbleibt Noble Red bei Fans glänzender Auftritte auch über den Jahreswechsel hinaus. Noble Red ist Made in Germany und 100 Prozent wasserdicht.

|  |  |
| --- | --- |
| Lieferbare Größen: | Unverbindliche Preisempfehlungen: |
| 13, 15 und 18 cm | Ab € 5,30 |

## **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 deutschen Standorten macht Scheurich auch zum Vorreiter beim Umweltschutz. Das Unternehmen ist Teil der Scheurich-Group und wird bis 2035 klimaneutral in seinen Werken sein.