

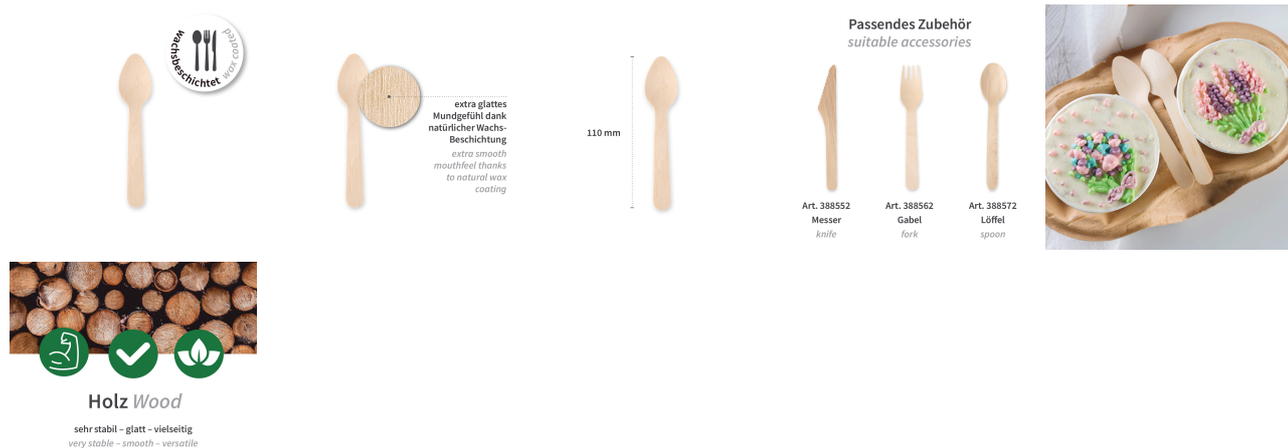
## Technisches Datenblatt

Bio Kaffeelöffel | Holz FSC® 100%, wachsbeschichtet

Art.Nr.: 388582



### Produktbild



### Produktbeschreibung

- Holz-Kaffeelöffel mit Naturwachs-Beschichtung
- **sehr angenehmes Mundgefühl**
- besonders glatte Oberfläche, Splitterschutz
- FSC®-zertifiziertes Birkenholz
- geschmacks- und geruchsfrei
- pflanzliches Wachs aus Carnauba-Blättern
- ideal als nachhaltige Kaffeelöffel, Dessertlöffel oder Teelöffel

### Einsatzbereich

- Imbiss, Catering, Foodtrucks, To-Go

### Spezifikation

Farbe	natur
Länge	110mm
Breite	2,4cm

## Technisches Datenblatt

Bio Kaffeelöffel | Holz FSC® 100%, wachsbeschichtet

Art.Nr.: 388582



### Klassifizierung

Produktbezogene Normen



Das Zeichen für verantwortungsvolle  
Waldwirtschaft  
FSC® C000000



### Produkteigenschaften

Material	Holz
Eigenschaften	BIO
Material	Birkenholz

### Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	100 Stück
Mengen Außenkarton	1.000 Stück
Menge CCG1-Palette	196.000 Stück
Menge Voll-Palette	448.000 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	20,0 x 17,0 x 12,0
Volumen Außenkarton in m³	0.00408
Gewicht Außenkarton in gr.	1.500

### Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	4419900000
Herkunftsland	CN
EAN Code Außenkarton	4015544920260
EAN Code Innenverpackung	4015544721300
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum

Sie benötigen genauere Informationen? Wir beraten Sie gerne!

Die technischen Daten sind durchschnittliche Produktionswerte und können in individuellen Fällen geringfügig abweichen. Änderungen vorbehalten, keine Gewährleistung für Druckfehler oder Irrtümer.

Stand 15.09.2023

Seite 2/2

Franz Mensch GmbH  
Werner-von-Siemens-Str. 2  
86807 Buchloe, Germany

[www.franz-mensch.de](http://www.franz-mensch.de)

Kontaktieren Sie uns unter:

Telefon: +49 8241 9633-0

Fax: +49 8241 9633-100

E-Mail: [verkauf@franz-mensch.de](mailto:verkauf@franz-mensch.de)

Franz Mensch ist ein FSC®-zertifiziertes und ISO-zertifiziertes Unternehmen.

FSC®-Zertifizierungsnr.: SGSCH-COC-050190  
DIN EN ISO 9001:2015