

# PPNBT2VAN00EU

|                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Produktfamilie            | Professioneller Kaffeevollautomat |
| Unterkategorie            | Volumetric machine                |
| Standard-Elektroanschluss | 220-240/380-415V 50-60 Hz         |
| Anzahl der Brühgruppen    | 2                                 |
| EAN-Code                  | 8010072252704                     |



## Ästhetik

|            |   |                          |   |
|------------|---|--------------------------|---|
| Ästhetik   | BarT  | Position des Markenlogos | An der vorderen Basis und der Rückseite |
| Farbe      | Edelstahl/Schwarz                           | Rückseitenverkleidung    | Edelstahl                               |
| Oberfläche | Poliert satiniert / Metall schwarz lackiert | Seitenpaneel             | Schwarz lackierter Stahl                |
| Markenlogo | la Pavoni                                   | Rahmenmaterial           | Stahl und lackierter Stahl              |

## Funktionen

|   |   |
|---|---|
| Programmierbare Dosiermenge pro Gruppe. | 4 |
|---|---|

## Elektrischer Anschluss

|                                  |        |             |      |
|----------------------------------|--------|-------------|------|
| Elektrischer Gesamtanschlusswert | 4670 W | Netzstecker | Nein |
|----------------------------------|--------|-------------|------|

## Bedienblende

|                    |  |                                       |    |
|--------------------|--|---------------------------------------|----|
| Versorgungstaste   | Ja   | Automatische Versorgungsunterbrechung | Ja |
| Benutzeroberfläche | Hot water dispensing button; Membrane keypad |                                       |    |

## Konstruktion

|                       |    |                  |    |
|-----------------------|----|------------------|----|
| Elektrische Beheizung | Ja | Anzahl Boiler    | 1  |
|                       |    | Antivakuumventil | Ja |

|                                      |                                       |                                   |    |
|--------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|----|
| <b>Kupferkessel</b>                  | Ja                                    | <b>Doppelskala-<br/>Manometer</b> | Ja |
| <b>Manuelle<br/>Wasserzufuhraste</b> | No, automatic boiler-level<br>loading |                                   |    |
| <b>Elektrische<br/>Tassenheizung</b> | Ja                                    |                                   |    |

## Logistik-Informationen

|                                       |        |                     |           |
|---------------------------------------|--------|---------------------|-----------|
| <b>Breite<br/>Transportverpackung</b> | 855 mm | <b>Tiefe</b>        | 560 mm    |
| <b>Tiefe<br/>Transportverpackung</b>  | 625 mm | <b>Höhe</b>         | 560 mm    |
| <b>Höhe<br/>Transportverpackung</b>   | 760 mm | <b>Nettogewicht</b> | 73.500 kg |
| <b>Produktbreite</b>                  | 740 mm |                     |           |

## Zubehör

|   |    |                                       |    |
|---|----|---------------------------------------|----|
| <b>Rubber blind filter</b>                    | 1  | <b>Anzahl der<br/>Tassenplattform</b> | 1  |
| <b>Measuring Cup</b>                          | Ja | <b>Siebträger für 1 Tasse</b>         | 1  |
| <b>Cleaning Powder</b>                        | Ja | <b>Siebträger für 2 Tassen</b>        | 2  |
| <b>Black ABS Tamper</b>                       | Ja | <b>Zulaufrohr</b>                     | Ja |
| <b>Tassenplattform mit<br/>Höhenanpassung</b> | Ja | <b>Ablaufpumpe</b>                    | Ja |