## Pflegehinweise

## thermomix

## Thermomix® TM6 und Thermomix Friend®



### So funkelt dein Traum ganz lange!

Ob im klassischen Weiß oder in einer der Limited Edition Farben, damit du lange Freude an der hochwertigen Oberfläche deines Thermomix® TM6 oder Thermomix Friend® hast, beachte bitte die folgenden Pflegehinweise.

- 1. Reinige die Oberfläche ausschließlich mit einem **feuchten, weichen Tuch** (z.B. weiches Microfasertuch geeignet für Hochglanzflächen, weicher Schwamm oder Fensterleder).
- 2. Wische die Oberfläche immer direkt nach dem Kochen mit einem feuchten Tuch ab und lasse die **Restfeuchte lufttrocknen**. Niemals mit einem trockenen Tuch abwischen.
- 3. Angetrocknete Verschmutzungen vor dem Entfernen etwas mit Wasser einweichen.
- 4. Verwende **nur Wasser oder milde Reiniger** (z.B. handelsübliches Spülmittel), keinenfalls Desinfektionsmittel oder Reiniger auf Alkohol- und Chlorbasis.







## Das musst du wissen!

## thermomix

# Anspritzpunkte, Materialübergänge und LED-Anzeigen bei der Limited Edition in Diamantschwarz

#### Anspritzpunkte und Übergänge

- Die Anspritzpunkte und Materialübergänge sind produktionsbedingt und lassen sich nicht vermeiden.
- Eine Verbesserung oder Austausch durch den Reparaturservice ist nicht möglich. Bitte nicht den Kundinnen und Kunden in Aussicht stellen!
- Auch die weiße Variante des Thermomix® hat identische Anspritzpunkte und Materialübergänge. Auf der Limited Edition Variante sind diese, farbbedingt, jedoch deutlicher zu erkennen.
- Die Anspritzpunkte sowie Materialübergänge haben keine Auswirkung auf die Funktionsfähigkeit des Thermomix<sup>®</sup>.
- Eine Veränderung der Anspritzpunkte und Materialübergänge durch das Kochen, kann ebenfalls ausgeschlossen werden.
- Auf Fotos (speziell mit Blitzlicht) sehen die Anspritzpunkte und Materialübergänge häufig schlimmer aus, als es in der Realität der Fall ist.

#### **LED-Anzeige**

 Durch die besondere Oberflächenstruktur der Limited Edition können die LED-Anzeigen des Thermomix<sup>®</sup> geringfügig schwächer leuchtend erscheinen. Die LED-Anzeigen funktionieren jedoch einwandfrei.

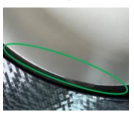
Beispiele für Anspritzpunkte (Thermomix® Limited Edition)





Beispiele für Materialübergänge (Thermomix® Limited Edition)





Beispiele für LED-Anzeige (Thermomix® Limited Edition)





