



## **Handbuch komposit**

### **Hinweise zur Verwendung**

Die meisten modernen Arbeitsplatten sind hitzebeständig  
Hitze, doch wird die Temperatur von Gegenständen oft  
unterschätzt. Zum Beispiel kann eine Pfanne direkt von der  
Wärmequelle eine Temperatur von mehr als  
über 350 C haben: hoch genug, um jede Arbeitsplatte anzugreifen.  
Außerdem kühlen die Gegenstände oft weniger schnell ab als  
als erwartet. Es wird daher empfohlen, immer Untersetzer zu verwenden  
immer Untersetzer zu verwenden, wenn Sie auf der Arbeitsplatte arbeiten, insbesondere  
da Brand- und Brandflecken nicht von der Garantie gedeckt sind.  
abgedeckt.T

Arbeiten Sie standardmäßig mit Schneidebrettern. Schneiden Sie niemals direkt  
auf der Arbeitsplatte. Um irreparable Schäden zu vermeiden

Um irreparable Schäden zu vermeiden, ist es besser, mit einem Schneidebrett zu arbeiten.  
Kratzer sind nicht durch die Garantie der Arbeitsplatte abgedeckt.

Entfernen Sie Flecken, Schmutz und Fett sofort von der Platte. Vermeiden Sie  
Kontakt mit scharfen Gegenständen und Chemikalien.

Die alkalischen Mittel, mit denen Sie mindestens  
Kontakt mit der Verbundwerkstoff-Arbeitsplatte  
sind alle Spülentferner, Quick and  
Bright, Backofenreiniger, Spülmaschinentabs und alle Mittel  
mit einer Chlor- und/oder Bleichlösung. Verbundwerkstoff  
Arbeitsplatten dürfen auf keinen Fall mit grüner Seife gereinigt werden.

### **Wartung**

Hauptsächlich tun:

- Tägliche Pflege: mit einem feuchten Tuch und einem milden Reinigungsmittel  
(Allzweckreiniger).
- Kalkablagerungen: mit Viakal oder Antikal entfernen. Gut mit Wasser abspülen.

Vor allem nicht:

- Verwenden Sie niemals Scheuermittel und/oder Scheuerschwämme, da dies den Glanz  
der Arbeitsplatte beeinträchtigt.
- Von der Reinigung mit grüner Seife wird dringend abgeraten.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit aggressiven Reinigungsmitteln wie Metallreinigern,  
Spülentkalkern und  
anderen Mitteln mit einem pH-Wert > 10.