

de

Vielen Dank, dass Sie sich für das TDA76-Dampfbüglermodell von Bosch entschieden haben

Dieses Bügelleisen wurde nach ökologischen Kriterien für eine nachhaltige Ressourcenschonung entworfen. Der gesamte Lebenszyklus dieses Geräts von der Materialauswahl bis zur späteren Wiederverwertung wurde sorgfältig auf seine ökonomische und umwelttechnische Sicht optimiert.

Dieses Gerät wurde ausschließlich für den Hausgebrauch entwickelt und darf nicht für industrielle bzw. gewerbliche Zwecke verwendet werden.

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung für das Gerät aufmerksam und beachten Sie die Anleitung für spätere Einschaltphase auf.

Allgemeine Sicherheitshinweise

⚠ Gefahr durch Stromschlag oder Feuer!

Für die Benutzung dieses Geräts müssen die folgenden Sicherheitsanweisungen befolgt werden. Die Informationen auf dem Typenschild übereinstimmen. Das Gerät niemals an der Stromversorgung anschließen, wenn Netzsteckel oder Gerät sichtbare Beschädigungen aufweisen.

Das Gerät muss mit einer geeigneten Steckdose verbunden werden. Falls es unbedingt nötig ist, ein Verlängerungskabel zu benutzen, stellen Sie sicher, dass die Steckdose (A) oder der Stecker (B) nicht über eine Steckdose mit Erdungsanschluss verfügt.

Unter ungünstigen Umständen kann es ein elektrisches Kurzschlussnetz zu Spannungsschwankungen und zu Flackern des Lichts kommen. Damit dies vermeiden und gefährlichen Situationen vorbeugen, vermeiden Sie das gleichzeitige Anschließen von mehreren Geräten an einer Impedanz von maximal 0,27 Ω zu betreiben. Für detaillierte Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Netzversorger.

Gerät an einem für Kinder unzugänglichen Ort aufstellen.

Das Gerät sollte nicht von Personen (einschließlich Kinder) mit reduzierten körperlichen, sensorischen oder mentalen Kapazitäten benutzt werden. Gleiches gilt für Personen mit fehlender Erfahrung oder Kenntnis, außer durch Aufsicht oder Anleitung.

Kinder müssen beaufsichtigt werden, damit sie spielen mit dem Gerät verhindert wird.

Das Gerät auf einer stabilen Unterlage benutzen und abstellen.

Beim Abstellen in aufrechter Position oder in einer Höhe, die darauf achten, dass die Abstellbohle stabil ist.

Das Bügelleisen nicht benutzen, wenn es heruntergefallen ist oder sichtbare Beschädigungen aufweist bzw. wenn Wasser austritt. In diesen Fällen muss das Gerät vor jeder weiteren Verwendung von einem autorisierten Kundendienst geprüft werden.

Das Bügelleisen niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

Das Gerät keinen Vernetzungsbedingungen aussetzen (Regen, Sonne, Frost, etc.).

Den Netzstecker niemals am Netz aus der Steckdose ziehen.

Das Gerät nach jedem Gebrauch oder bei einem vermuteten Fehler von der Stromversorgung trennen.

Nach jedem Gebrauch des Dampfbüglers reinigen. Einmal eventuelle anfallende Verschmutzungen, z.B. Austausch eines fehlerhaften Netzsteckers, nur durch qualifiziertes Personal eines autorisierten Kundendienstes vorgenommen werden.

Das Bügelleisen von der Stromversorgung trennen, wenn Sie sich vom Gerät entfernen müssen.

Wichtige Warnhinweise

Das Netzband darf nicht mit der heißen Bügelsöhle in Berührung kommen.

Das Bügelleisen in einer aufrechten Position abstellen.

Keine Entkalker verwenden (außer auf Empfehlung von Bosch), diese können das Gerät beschädigen.

Die Verwendung von Reinigungsmitteln, Bügelsöhle oder anderer Teile des Geräts vermeiden.

Damit die Bügelsöhle ihre Gleiteigenschaft nicht verliert, nicht Metallgegenstände mit der Bügelsöhle in Berührung lassen. Niemals Schwämme oder chemische Mittel zur Reinigung der Sohle verwenden.

Das Bügelleisen nicht benutzen, wenn es heruntergefallen ist oder sichtbare Beschädigungen aufweist bzw. wenn Wasser austritt. In diesen Fällen muss das Gerät vor jeder weiteren Verwendung von einem autorisierten Kundendienst geprüft werden.

Das Bügelleisen niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

Das Gerät keinen Vernetzungsbedingungen aussetzen (Regen, Sonne, Frost, etc.).

Den Netzstecker niemals am Netz aus der Steckdose ziehen.

Das Gerät nach jedem Gebrauch oder bei einem vermuteten Fehler von der Stromversorgung trennen.

Nach jedem Gebrauch des Dampfbüglers reinigen. Einmal eventuelle anfallende Verschmutzungen, z.B. Austausch eines fehlerhaften Netzsteckers, nur durch qualifiziertes Personal eines autorisierten Kundendienstes vorgenommen werden.

Das Bügelleisen von der Stromversorgung trennen, wenn Sie sich vom Gerät entfernen müssen.

Das Bügelleisen nicht benutzen, wenn es heruntergefallen ist oder sichtbare Beschädigungen aufweist bzw. wenn Wasser austritt. In diesen Fällen muss das Gerät vor jeder weiteren Verwendung von einem autorisierten Kundendienst geprüft werden.

Das Bügelleisen niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

Das Gerät keinen Vernetzungsbedingungen aussetzen (Regen, Sonne, Frost, etc.).

Den Netzstecker niemals am Netz aus der Steckdose ziehen.

Das Gerät nach jedem Gebrauch oder bei einem vermuteten Fehler von der Stromversorgung trennen.

Nach jedem Gebrauch des Dampfbüglers reinigen. Einmal eventuelle anfallende Verschmutzungen, z.B. Austausch eines fehlerhaften Netzsteckers, nur durch qualifiziertes Personal eines autorisierten Kundendienstes vorgenommen werden.

Das Bügelleisen von der Stromversorgung trennen, wenn Sie sich vom Gerät entfernen müssen.

Das Bügelleisen nicht benutzen, wenn es heruntergefallen ist oder sichtbare Beschädigungen aufweist bzw. wenn Wasser austritt. In diesen Fällen muss das Gerät vor jeder weiteren Verwendung von einem autorisierten Kundendienst geprüft werden.

Das Bügelleisen niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

Das Gerät keinen Vernetzungsbedingungen aussetzen (Regen, Sonne, Frost, etc.).

Den Netzstecker niemals am Netz aus der Steckdose ziehen.

Das Gerät nach jedem Gebrauch oder bei einem vermuteten Fehler von der Stromversorgung trennen.

Nach jedem Gebrauch des Dampfbüglers reinigen. Einmal eventuelle anfallende Verschmutzungen, z.B. Austausch eines fehlerhaften Netzsteckers, nur durch qualifiziertes Personal eines autorisierten Kundendienstes vorgenommen werden.

Das Bügelleisen von der Stromversorgung trennen, wenn Sie sich vom Gerät entfernen müssen.

Das Bügelleisen nicht benutzen, wenn es heruntergefallen ist oder sichtbare Beschädigungen aufweist bzw. wenn Wasser austritt. In diesen Fällen muss das Gerät vor jeder weiteren Verwendung von einem autorisierten Kundendienst geprüft werden.

Das Bügelleisen niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

Das Gerät keinen Vernetzungsbedingungen aussetzen (Regen, Sonne, Frost, etc.).

Den Netzstecker niemals am Netz aus der Steckdose ziehen.

Das Gerät nach jedem Gebrauch oder bei einem vermuteten Fehler von der Stromversorgung trennen.

Nach jedem Gebrauch des Dampfbüglers reinigen. Einmal eventuelle anfallende Verschmutzungen, z.B. Austausch eines fehlerhaften Netzsteckers, nur durch qualifiziertes Personal eines autorisierten Kundendienstes vorgenommen werden.

Das Bügelleisen von der Stromversorgung trennen, wenn Sie sich vom Gerät entfernen müssen.

Das Bügelleisen nicht benutzen, wenn es heruntergefallen ist oder sichtbare Beschädigungen aufweist bzw. wenn Wasser austritt. In diesen Fällen muss das Gerät vor jeder weiteren Verwendung von einem autorisierten Kundendienst geprüft werden.

Das Bügelleisen niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

Das Gerät keinen Vernetzungsbedingungen aussetzen (Regen, Sonne, Frost, etc.).

Den Netzstecker niemals am Netz aus der Steckdose ziehen.

Das Gerät nach jedem Gebrauch oder bei einem vermuteten Fehler von der Stromversorgung trennen.

Nach jedem Gebrauch des Dampfbüglers reinigen. Einmal eventuelle anfallende Verschmutzungen, z.B. Austausch eines fehlerhaften Netzsteckers, nur durch qualifiziertes Personal eines autorisierten Kundendienstes vorgenommen werden.

Das Bügelleisen von der Stromversorgung trennen, wenn Sie sich vom Gerät entfernen müssen.

Das Bügelleisen nicht benutzen, wenn es heruntergefallen ist oder sichtbare Beschädigungen aufweist bzw. wenn Wasser austritt. In diesen Fällen muss das Gerät vor jeder weiteren Verwendung von einem autorisierten Kundendienst geprüft werden.

Das Bügelleisen niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

Das Gerät keinen Vernetzungsbedingungen aussetzen (Regen, Sonne, Frost, etc.).

Den Netzstecker niemals am Netz aus der Steckdose ziehen.

Das Gerät nach jedem Gebrauch oder bei einem vermuteten Fehler von der Stromversorgung trennen.

Nach jedem Gebrauch des Dampfbüglers reinigen. Einmal eventuelle anfallende Verschmutzungen, z.B. Austausch eines fehlerhaften Netzsteckers, nur durch qualifiziertes Personal eines autorisierten Kundendienstes vorgenommen werden.

Das Bügelleisen von der Stromversorgung trennen, wenn Sie sich vom Gerät entfernen müssen.

Das Bügelleisen nicht benutzen, wenn es heruntergefallen ist oder sichtbare Beschädigungen aufweist bzw. wenn Wasser austritt. In diesen Fällen muss das Gerät vor jeder weiteren Verwendung von einem autorisierten Kundendienst geprüft werden.

Das Bügelleisen niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

Das Gerät keinen Vernetzungsbedingungen aussetzen (Regen, Sonne, Frost, etc.).

Den Netzstecker niemals am Netz aus der Steckdose ziehen.

Das Gerät nach jedem Gebrauch oder bei einem vermuteten Fehler von der Stromversorgung trennen.

Nach jedem Gebrauch des Dampfbüglers reinigen. Einmal eventuelle anfallende Verschmutzungen, z.B. Austausch eines fehlerhaften Netzsteckers, nur durch qualifiziertes Personal eines autorisierten Kundendienstes vorgenommen werden.

Das Bügelleisen von der Stromversorgung trennen, wenn Sie sich vom Gerät entfernen müssen.

Das Bügelleisen nicht benutzen, wenn es heruntergefallen ist oder sichtbare Beschädigungen aufweist bzw. wenn Wasser austritt. In diesen Fällen muss das Gerät vor jeder weiteren Verwendung von einem autorisierten Kundendienst geprüft werden.

Das Bügelleisen niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

Das Gerät keinen Vernetzungsbedingungen aussetzen (Regen, Sonne, Frost, etc.).

Den Netzstecker niemals am Netz aus der Steckdose ziehen.

Das Gerät nach jedem Gebrauch oder bei einem vermuteten Fehler von der Stromversorgung trennen.

Nach jedem Gebrauch des Dampfbüglers reinigen. Einmal eventuelle anfallende Verschmutzungen, z.B. Austausch eines fehlerhaften Netzsteckers, nur durch qualifiziertes Personal eines autorisierten Kundendienstes vorgenommen werden.

Das Bügelleisen von der Stromversorgung trennen, wenn Sie sich vom Gerät entfernen müssen.

Vor der ersten Inbetriebnahme des Bügelleisens

Alle Aufkleber oder Schutzfolien von der Bügelsöhle entfernen.

Füllen Sie Leitungswasser in den Wassertray des ausgesteckten Bügelleisens und stellen Sie den Temperaturregler auf „max“.

Schließen Sie das Gerät an die Stromversorgung an. Wenn das Dampfbügelleisen die gewählte Temperatur erreicht hat (Kontroll-Lampe geht aus), starten Sie die Dampffunktion, indem Sie den Dampfbügel auf die normale Position stellen und wieder auf die Taste ⓧ drücken.

Das Bügelleisen mit Dampf Funktion zum ersten Mal in Betrieb nehmen, benutzen Sie keine Bügelleisensätze, da sich Schutzbrüste in der Dampfkammer befinden können.

Wenn Sie Ihr neues Dampfbügelleisen zum ersten Mal in Betrieb nehmen, kann es zu einer leichten Geruchs- und Rauchentwicklung vor Auscheidung von Partikeln durch die Bügelsöhle kommen. Dies ist normal und tritt später nicht wieder auf.

Gebrauch des Bügelleisens

Füllen Sie das Pflegekissen des Wäschestücks auf die empfohlene Bügelleisensätze. Sie müssen genau wissen, aus welchem Gewebe ein Wäschestück besteht, um die richtige Bügelleisensätze zu wählen. Wenn Sie einen bei normalem Gebrauch nicht sichtbaren Teil des Wäschestücks bügeln:

Beginnen Sie beim Bügeln mit den Textilien, welche die niedrigste Bügelleitemperatur erfordern, z.B. mit Kurzwolle.

Seide, Wolle oder Kunstfasern von links bügeln, um glänzende Stellen zu vermeiden. Sprühfunktion nicht benutzen, damit sich keine Flecken bilden.

• Synthetik
• Seide-Wolle
• Baumwolle-Leinen

Tank füllen

ⓧ **Dampfbügel auf ⓧ stellen und Netzstecker ziehen!**

Nachdem die Leitungswasser ohne Zugabe irgendeiner Art verwendet. Der Zusatz anderer Flüssigkeiten, z.B. von Parfüm, beschädigt das Gerät.

Jedliche Beschädigung, die auf die Verwendung der zuvor erwähnten Produkte zurückzuführen ist, führt zum Garantieverlust.

Kein Kondensatortank von Trocknern, Klimaanlage oder ähnlichen Geräten verwenden. Dieses Gerät ist für den normalen Gebrauch mit normalem Leitungswasser entwickelt.

Zur Verlängerung der optimalen Dampffunktion (altersabhängig) verwenden Sie mehr Wasser in den Tank. Umfüttern Sie den Tank mit Wasser in einem Verhältnis 1:2 mischen. Falls das Leitungswasser in Ihrem Gebiet sehr hart ist, verwenden Sie destilliertes Wasser in Verhältnis 1:2 mischen.

Um das Austreten von Wasser in vertikaler Position zu vermeiden, darf nie mehr Wasser in den Tank gefüllt werden, als bis zu der angegebenen „max“ Markierung!

Vorbereitung
Vor dem Aufstecken der Bügelsöhle (1) die Bügelsöhle und Schutzfolien von der Bügelsöhle entfernen.

Bügeln ohne Dampf (2)
Die Bügelsöhle ohne Dampf (2) verwenden.

Bügeln mit Dampf (3)
Die Bügelsöhle mit Dampf (3) verwenden.

Sprühfunktion (4)
Die Sprühfunktion nicht für Seide benutzen.

Dampfstop (5)
Den Temperaturregler wenigstens auf die Position „max“ stellen.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Vertikal dampfen (6)
Die Bügelsöhle vertikal (6) verwenden.

Problem Vermutliche Ursache Abhilfe

Wasser tropft durch die Bügelsöhle, bevor das Bügelleisen eingeschaltet ist.

Geruchs- und Raucherwicklung beim Bügelleisen.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

Das Bügelleisen stößt auf einen Gegenstand.

