

Wichtige Sicherheitshinweise

Zweck und Anwendung

Diese Sicherheitshinweise dienen der Vermeidung von Gefährdungen und der Sicherstellung eines sicheren und ordnungsgemäßen Betriebs des Produkts.

Befolgen Sie bei der Verwendung des Produkts alle Sicherheits- und Bedienungshinweise.

Sicherheitsvorgaben:

Stellen Sie sicher, dass alle Anwender die Sicherheitshinweise und die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden haben, bevor das Produkt in Betrieb genommen wird.

Stellen Sie das Produkt immer auf einer flachen und ebenen Oberfläche auf. Stellen Sie es nicht auf andere Geräte.

Bei Benutzung darf das Gerät nicht in einem Schrank stehen.

Halten Sie die Sicherheitshinweise und die Bedienungsanleitung an einem sicheren Ort bereit, um jederzeit darauf zurückgreifen zu können.

Sie sollten alle Warnhinweise befolgen, die auf dem Produkt angezeigt sind und in der Betriebsanleitung aufgelistet sind.

Alle Warnhinweise und Kennzeichnungen am Produkt müssen beachtet und in gut lesbarem Zustand gehalten werden.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch:

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Verletzungen und Sachschäden führen.

Verantwortlichkeiten:

Nutzen Sie das Produkt ausschließlich wie in der Anleitung beschrieben und stellen Sie sicher, dass alle Bediener entsprechend eingewiesen sind.

Überprüfen Sie das Produkt vor jeder Nutzung auf sichtbare Schäden oder Verschleiß. Im Zweifel darf das Produkt nicht verwendet werden, bis es fachgerecht überprüft wurde.

Erklärung der Symbole



Dieses Symbol zeigt Gefahr durch elektrische Spannung an.



Dieses Symbol dient zur Warnung vor anderen, spezifischen Risiken.



Dieses Symbol zeigt Gefahr durch heiße Oberflächen und Bereiche an.



Dieses Symbol warnt vor der Gefahr einer Verletzung durch mechanische Teile.

Sicherheitshinweise



Verwenden Sie das Produkt nie, wenn sich kein Wasser im Tank befindet. Befüllen Sie den Wassertank nur mit sauberem und kaltem Wasser. Platzieren Sie das Gerät nicht in der unmittelbaren Nähe von Hitzequellen. Die Umgebungstemperatur muss zwischen 5 °C und 35 °C liegen.



Der Heißwasser-Auslass und der Milchschaum-Auslass können im Betrieb sehr heiß werden. Berührungen der Oberflächen oder Kontakt mit heißem Wasser oder Milch können zu Verbrühungen führen. Vermeiden Sie daher jede direkte Berührung. Halten Sie die Hände nie direkt unter die Auslässe. Auch nach der Benutzung können die Oberflächen der Auslässe noch heiß sein.



Ziehen Sie vor der manuellen Reinigung Immer den Netzstecker aus der Steckdose ab. Verwenden Sie für das Gerät kein Verlängerungskabel, es sei denn ein qualifizierter Techniker oder Elektriker hat dieses zuvor geprüft und getestet. Schließen Sie dieses Gerät nur an einer Steckdose an, welche die auf dem Gerät angegebene Stromspannung verwendet (nur Wechselstrom, 220V).



Kinder sollten dieses Gerät nicht verwenden. Halten Sie Kinder von dem Gerät und dem Kabel fern. Kinder müssen beaufsichtigt werden, damit sichergestellt ist, dass diese nicht mit dem Gerät spielen. Dieses Gerät sollte nicht von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen verwendet werden, sofern sie nicht beaufsichtigt und in die sichere Benutzung des Geräts eingewiesen werden und die Gefahren durch dieses Produkt verstanden haben.



Verwenden Sie keine elektrischen Geräte, die beschädigt sind, deren Netzkabel defekt sind oder die heruntergefallen sind. Sollte der Verdacht auf einen Schaden am Gerät bestehen, bringen Sie es zur Prüfung, Reparatur oder Neueinstellung zu einem von Loewe autorisierten Service-Partner. Ein beschädigtes Netzkabel darf ausschließlich vom Hersteller, einem zugelassenen Dienstleister oder einer entsprechend qualifizierten Fachkraft ausgetauscht werden, um mögliche Sicherheitsrisiken auszuschließen.

Zum zusätzlichen Schutz empfiehlt Loewe den Einbau eines Fehlerstrom-Schutzschalters (RCD) mit einem Auslösestrom von maximal 30 mA in den Stromkreis, der Ihr Gerät versorgt. Dieser Schutzmechanismus dient der Minimierung von Risiken durch elektrische Unfälle. Stellen Sie zudem sicher, dass regelmäßige Sichtprüfungen durchgeführt werden, und lassen Sie alle Reparaturen ausschließlich von qualifiziertem Fachpersonal vornehmen.



Prüfen Sie vor der Verwendung, dass sich in den Trichtern der Mahlwerke keine Fremdkörper befinden. Versuchen Sie nicht, bereits gemahlene Kaffee erneut zu mahlen. Überfüllen Sie den Bohnenbehälter nicht. Stellen Sie sicher, dass alle Abdeckungen von Mahlwerken und Bohnenbehältern geschlossen sind, bevor Sie einen Mahl-Vorgang starten.



Halten Sie während des Mahl-Vorgangs Ihre Hände stets fern von den Mahlwerken oder deren unmittelbarer Umgebung, um Verletzungen zu vermeiden. Schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es von der Stromversorgung, bevor Sie die beweglichen Teile der Mahlwerke berühren.



Die regelmäßige Reinigung und Pflege ist von entscheidender Bedeutung, um die einwandfreie Funktion des Geräts zu gewährleisten und gesundheitliche Risiken durch Pilze und Bakterien zu vermeiden. Feuchte und warme Bereiche im Inneren der Maschine, wie die Brüheinheit, die Auffangschale oder der Milchkreislauf, bieten bei dauerhafter Verschmutzung ideale Bedingungen für das Wachstum von Mikroorganismen. Unzureichende Sauberkeit kann dazu führen, dass Pilze und Bakterien nicht nur die Qualität und den Geschmack des Kaffees beeinträchtigen, sondern auch gesundheitsschädlich wirken.

Um diese Risiken zu minimieren, sollten alle Teile der Maschine, die mit Wasser, Milch oder Kaffeeresten in Kontakt kommen, regelmäßig gereinigt werden. Besonders wichtig ist die Reinigung des Milchsystems, da Milchreste schnell verderben können und so ein Nährboden für Bakterien entstehen kann. Zudem sollte die Brüheinheit wöchentlich unter fließendem Wasser gereinigt werden, und der Kaffeesatzbehälter sowie die Tropfschale täglich geleert und gesäubert werden. **(vgl. Kapitel „Reinigung und Pflege.“)**