



Zense Alux Coffee Maker

254705

Entdecken Sie die Kaffeemaschine Zense Alux, die für Kaffeeliebhaber entwickelt wurde, die jeden Tag wirklich großartigen Kaffee genießen möchten. Mit ihrem innovativen schwarzen Aluminiumdesign und der fortschrittlichen Technologie bietet die Zense Alux sowohl ein luxuriöses Gefühl als auch ein hervorragendes Brüherlebnis. Die robuste Aluminiumkonstruktion sorgt für Langlebigkeit und jedes Mal eine perfekte Tasse Kaffee. Einfach großartiger Kaffee zubereitet!



PRODUKTDDETAILS

Einfaches Nachfüllen durch abnehmbaren Wassertank

Der abnehmbare Wassertank ermöglicht das einfache Befüllen mit frischem Wasser direkt in den Tank. Mit einem Fassungsvermögen von 1,25 Litern und klaren Dosierempfehlungen ist es ganz einfach, das perfekte Kaffee-Wasser-Verhältnis zu erreichen.

Pumpentechnik für Frischwasser

Unsere Pumpentechnologie entleert das System nach jedem Brühvorgang vollständig und stellt sicher, dass Ihr Kaffee immer mit frischem, sauerstoffreichem Wasser gebrüht wird. Dadurch wird verhindert, dass altes Wasser den Geschmack Ihres nächsten Brühvorgangs beeinträchtigt.

Bei anderen Kaffeemaschinen ohne Pumpentechnik können bis zu 1,5 dl Wasser nach dem Brühen im System verbleiben, was den Geschmack des Kaffees stark beeinträchtigen kann.

Langlebigkeit und Qualität im Fokus

Das schwarze Aluminiumdesign verleiht der Kaffeemaschine ein elegantes und modernes Aussehen, das in jede Küche passt. Sie ist aus robusten und langlebigen Materialien gefertigt, sodass Sie darauf vertrauen können, dass die Zense Alux-Kaffeemaschine jeden Tag eine großartige Tasse Kaffee liefert.

Besserer Geschmack

Der breite Brausekopf ist speziell dafür konzipiert, das Wasser gleichmäßig über dem gemahlene Kaffee zu verteilen und so sicherzustellen, dass jede Tasse ein reichhaltiges und volles Aroma erhält.

Perfekte Brühtemperatur

Zense verfügt über ein fortschrittliches Brühsystem, das während des gesamten Brühvorgangs heißes Wasser für eine perfekte Extraktion liefert. Es hält vom ersten bis zum letzten Tropfen eine optimale

Brühtemperatur von 92–96 °C aufrecht und sorgt so jedes Mal für die perfekte Tasse Kaffee.

Tropf-Stopp und einstellbare Durchflussregulierung

Mit der einstellbaren Durchflussregelung können Sie den Brühvorgang je nach der Menge des aufgebrühten Kaffees anpassen und das Geschmacksergebnis Ihren Wünschen entsprechend gestalten. Mit dem Tropfstopp können Sie den Brühvorgang auch unterbrechen.

Das richtige Kaffee-Wasser-Verhältnis

Verwenden Sie die Messhilfe auf dem Wasserbehälter, um für jeden Brühvorgang das ideale und empfohlene Kaffee-Wasser-Verhältnis zu erhalten.

Warmhalteplatte mit Abschaltautomatik

Zense hält Ihren Kaffee nach dem Brühen mit einer Warmhalteplatte warm, die sich nach 40 Minuten automatisch abschaltet.

Tipp! Für den bestmöglichen Geschmack empfehlen wir, den Kaffee nicht über längere Zeit aufzubrühen, sondern ihn mehrmals zu brühen.

Reinigungsindikator für einfache Wartung

Wenn es Zeit zum Reinigen ist, erinnert Sie die Kaffeemaschine durch langsames Pulsieren der Start-/Stopp-Taste daran. So können Sie Ihre Kaffeemaschine ganz einfach in Topform halten.

Genehmigt vom European Coffee Brewing Centre (ECBC)

Zense ist vom ECBC zugelassen, das unter anderem Standards für Wassertemperatur und Kontaktzeit festlegt. Um das Aroma Ihres Kaffees optimal auszunutzen, ist es unbedingt erforderlich, dass die Kaffeemaschine bei der richtigen Wassertemperatur arbeitet. Es ist auch wichtig, dass das Wasser nicht zu kurz oder zu lange braucht, um durch den Kaffee zu fließen. Kleine Abweichungen führen hier schnell zu saurem oder bitterem Kaffee.

Entworfen und entwickelt in Norwegen

Wir verstehen die nordischen Haushalte und ihre Wünsche und Bedürfnisse und arbeiten kontinuierlich daran, Produkte zu liefern, die diese zufriedenstellen.

Tipps für besseren Kaffee:

- Spülen Sie den Kaffeefilter vor dem Brühen mit Wasser aus, um einen unerwünschten Nachgeschmack zu entfernen.
- Verwenden Sie immer frischen Kaffee. Sie erzielen die besten Ergebnisse, wenn Sie frisch gemahlene Kaffee verwenden. Gemahlener Kaffee verliert schnell sein Aroma.
- Wenn Sie den Kaffee direkt vor dem Brühen selbst mahlen, bleiben alle Aromen des Kaffees erhalten und Sie erhalten den bestmöglichen Kaffeegeschmack. Wir haben mehrere Mühlen, die für gebrühten Kaffee geeignet sind.
- Wenn Sie noch heißeren Kaffee möchten, spülen Sie die Glaskanne vor dem Brühen mit heißem Wasser aus. Dies empfiehlt sich insbesondere, wenn Sie 0,5 Liter Kaffee oder weniger brühen.
- Wenn die Kaffeemaschine längere Zeit nicht benutzt wurde, empfehlen wir, die Kaffeemaschine vor dem Gebrauch mit klarem Wasser laufen zu lassen.
- An Teilen, die mit Kaffee in Berührung kommen, sammeln sich immer Kaffeereste. Für optimalen Kaffeegenuss sollten Sie Filterhalter, Kanne und Kannendeckel regelmäßig reinigen.
- Verwenden Sie die Kaffeekanne nicht zum Befüllen des Wasserbehälters, da Kaffeerückstände den Geschmack und die Qualität des gebrühten Kaffees beeinträchtigen.

Spezifikationen

Produktattribute

EAN:	7044876022844
Herstellernummer:	602284
Produkt Gewicht:	2.69 kilogramm

Technische Spezifikationen

Typ:	Filterkaffeemaschine
Kaffeesorte:	Gemahlener Kaffee
Brühtemperatur:	92-96°C
Warmhaltefunktion:	true
Tropfstopp:	true
Aromakontrolle:	true
Kaffeevariationen:	Schwarzer Kaffee / Filterkaffee
Kanneninhalt:	1,25 Liter / 10 cups
Fassungsvermögen des Wassertanks:	1,25 Liter
Reinigungs-Erinnerung:	true
Reinigungsprogramm:	false
Entkalkungsprogramm:	false
Spülprogramm:	false
Abnehmbares/anschließbares Kabel:	false
Automatische Abschaltung:	true
Abnehmbarer Wassertank:	true
Leistung in Watt:	1650