

E655

ICONIC.INNOVATIVE.POWERFUL



MAHLKÖNIG E65S

ENTDECKEN SIE DIE NÄCHSTE GENERATION DER ESPRESSOVERMAHLUNG.

Die E65S erfüllt die modernsten Ansprüche der globalen Kaffeespezialitätenbranche mit einer perfekten Synergie aus bewährter erstklassiger Espressovermahlungstechnologie und zukunftsweisenden Features.

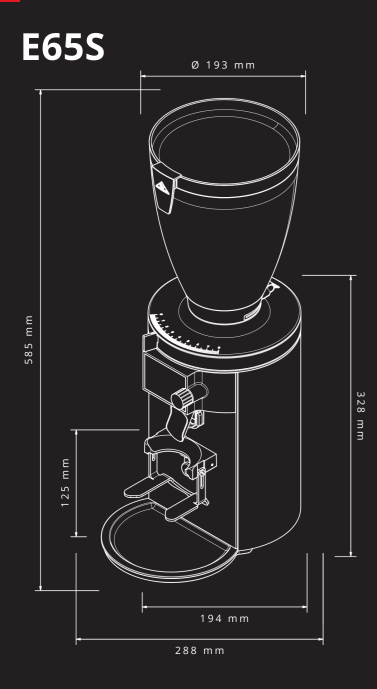
Der "König der Mühlen" hat sein neues Modell mit einem multifunktionalen Controller, innovativen Icon-Menü sowie Speicheroptionen für bis zu 6 individuell programmierbaren Rezepten ausgestattet. Durch den neuen leistungsstarken Motor meistert die Mühle problemlos eine hohe tägliche Auslastung.

Der elegante Korpus aus erstklassigen Komponenten und Beschichtungen im trendigen Multicolor-Design begeistert mit seinem hochwertigen "Look and Feel". Zudem erfreut die E65S nicht nur das Auge: Der optimierte Vermahlungssound sorgt für das leiseste und angenehmste Vermahlungsgeräusch, das eine Espressomühle jemals geboten hat.

Die E65S ist die perfekte Wahl für Coffeeshops und Restaurants.

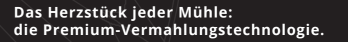
"Die E65S sorgt für hoch extrahierte Shots und einen einzigartigen klaren Geschmack. Ihr super einfaches Service- und Reinigungskonzept trägt außerdem zu einer gleichbleibenden hohen Qualität bei."

BEN PUT | Barista Champion | Coffeeshop- & Röstereiinhaber





modernes schlankes Multi-Color-Design
Smart-Clip am Deckel
widerstandsfähiger Bohnenbehälter
einfache Mahlgradeinstellung
intuitive Nutzeroberfläche
bewährte Premium-Vermahlungstechnologie
leistungsstarker Motor
innovative Temperaturkontrolle
präzise und gleichmäßige Dosierung
leises Vermahlungsgeräusch
verstellbarer und abnehmbarer Auslauf
robuste Siebträgeraufnahme und Startknopf
funktionale magnetische Auffangschale
platzsparendes Design
komfortables Reinigungs- & Wartungskonzept



Bei der Herstellung unserer Mahlscheiben überlassen wir nichts dem Zufall. Wir setzen exklusiv auf unsere unternehmensinterne Mahlscheibenentwicklung und Produktion am Standort Hamburg in Deutschland.

Die erfahrenen Ingenieure unseres Entwicklungsteams analysieren kontinuierlich die aktuellen und zukünftigen Markttrends und prägen mit ihrer Expertise den Innovationsgeist der Marke MAHLKÖNIG. Unter den wachsamen Augen erfahrener Produktionsmitarbeiter wird mit modernster computergesteuerter Technologie jeder einzelnen Mahlscheibe ihr individuelles Profil und Feinschliff verliehen.

In den knapp 100 Jahren Unternehmensgeschichte hat MAHLKÖNIG ein umfassendes Portfolio an Mahlscheibentypen entwickelt. Aus diesem haben wir für die E65S das ideale Espressomahlscheibenpaar definiert. Es besteht aus hochwertigem Spezialstahl und ist für bis zu 1.000 kg Bohnen, je nach Röst- und Mahlgrad, ausgelegt. Die hochentwickelte Mahlscheibenzahngeometrie der 65mm Scheiben garantiert optimale Partikelgrößen- und formen im Mahlgut, wodurch der Espresso sein volles Aroma und einmaligen Geschmack gänzlich entfalten kann.



Präzise Dosierung ist der Schlüssel zum Qualitätsstandard.

Die E65S liefert konsistent die exakte Mahlmenge. Im Mahlgehäuse verbleiben nur minimalste Rückstände. So wird höchst präzise Dosiergenauigkeit sichergestellt und eine gegenseitige Kontamination unterschiedlicher Bohnensorten vermieden.

Intensive Labortests haben bestätigt, dass die E65S selbst bei einer extremen Auslastung von 100 Shots am Stück um weniger als 0.4g in der Shot- Dosierung abweicht.



KONSISTENT



PRÄZISE

Die innovative Motortemperatur-Kontrolle schützt das Aroma Ihrer Bohnen.

Unser Ingenieurteam hat den Motor der E65S mit einem modernen Temperatur-Management-System ausgestattet. Die smarte Entwicklung erzeugt einen Luftstrom innerhalb der Mühle, welcher den Motor kontinuierlich kühlt. Zusätzlich wird während des Mahlvorgangs ein integrierter Ventilator automatisch gestartet, um das Mahlgut vor negativen Einflüssen durch erhöhte Temperaturen zu schützen.

Während der Produktentwicklungsphase wurde die E65S intensiven Belastungstests unterzogen. Bei diesen Dauervermahlungstests von bis zu 100 Shots am Stück, hielt sich die Temperatur im Mahlgut dabei stets unter der kritischen 50°-Marke.

Der leistungsstarke Motor ist für eine hohe tägliche Auslastung ausgelegt:

Spannung/Frequen	z	AN/AUS		Zyklus (ZK)	Leistung (DS*² =20g)
220-240 V 50/60 Hz	/	5 s AN/15 s AUS	/	25 % ZK S3*1 (20 s)	3 DS / min
100 V 50/60 Hz	/	5 s AN/25 s AUS	/	16.7 % ZK S3*¹ (30 s)	2 DS / min
110-127 V 60 Hz	/	4 s AN/26 s AUS	/	13.3 % ZK S3*¹ (30 s)	2 DS / min

*1 S3: Aussetzbetrieb *2DS: Double shot





Die neu konzipierte Mahlgradeinstellung für den idealen Mahlgrad.

Das ultrafeine Gewinde des Mahlgrad-Verstellungsmechanismus der E65S sorgt für absolute Präzision bei der Einstellung des richtigen Mahlgrads für Ihre Espressobohnen. Auf einer Bandbreite von 180 bis 580 µm bietet die Skala mit 80 Indikatoren die perfekte Orientierungshilfe. Ist der richtige Mahlgrad gewählt bleibt dieser durch das integrierte Auto-Lock-System zuverlässig fixiert. Mit der zusätzlichen Verriegelungsoption an der Mühlenrückseite lässt sich eine unbeabsichtigte manuelle Verstellung zudem ausschließen.

Der revolutionäre Auslauf für eine perfekt zentrierte Vermahlung.

Der neu gestaltete Auslauf der E65S lässt sich unkompliziert an jeden Siebträger anpassen, da dieser mit einem einfachen Handgriff in die gewünschte Position gezogen oder geschoben werden kann. Das anti-statische Material und die neu entwickelte Formsprache des Auslaufs, sorgen zudem für eine klumpfreie zentrierte Vermahlung in den Siebträger.

Der leiseste Vermahlungssound für einen ungestörten Genuss.

Wir möchten, dass der Gast seinen Espresso ungestört genießen kann. Daher hat sich das Team aus MAHLKÖNIG-Ingenieuren und Akustik-Experten bei der Konzeption des Gehäuses speziell auf die Geräuschreduktion und Frequenz-optimierung fokussiert. Der robuste Korpus, schaumisolierte Seitenteile und eine speziell entwickelte schallabsorbierende Folie hinter der Front senken die Emission auf unter 70dBA.





SCHNELLER SERVICE & EINFACHE WARTUNG



NUR 5 SCHRAUBEN

Die Instandhaltung einer Espressomühle war noch nie so leicht.

Bei der Entwicklung der Mühle wurde ein besonderes Augenmerk auf einen schnellen und unkomplizierten Zugriff auf die Mahlscheiben gelegt. Es ist uns gelungen die Reinigung und Wartung auf einfache und intuitive Handgriffe zu reduzieren.

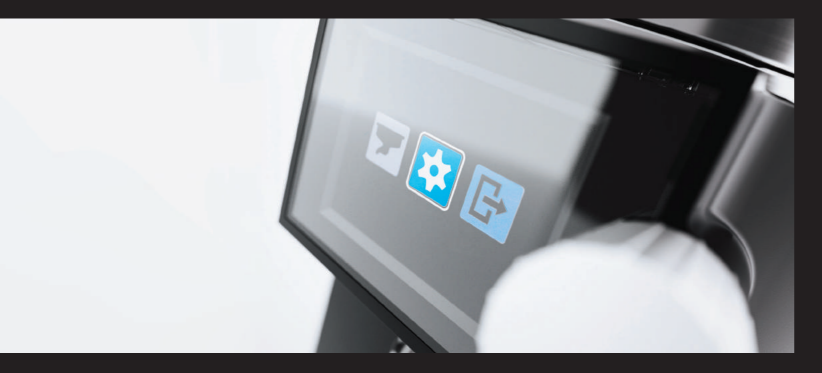
Nur 5 Schrauben sind zu lösen, sollten die Mahlscheiben der E65S ausgetauscht oder gereinigt werden. Dabei behält die Mahlgradverstellung ihre Position und muss anschließend nicht neu justiert werden. Sollte eine Neukalibrierung gewünscht sein, kann diese binnen Sekunden vorgenommen werden.

Der mit nur einem Handgriff abnehmbare Auslauf sorgt für eine schnelle und einfache Reinigung. So einfach und schnell kann die E65S instand und gereinigt werden.

12 13



15



Alles im Blick: ein großes Display für optimale Kontrolle.

Die E65S bietet auf ihrem kontrastreichen 2,4"-großen Farbdisplay eine komfortable Navigation durch die Einstellungen, Statistiken und Service-Meldungen.

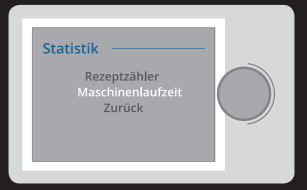
Schnelle und einfache Rezepteinstellungen per Knopfdruck.

Der multifunktionale Controller lässt Sie intuitiv durch das Menu navigieren und binnen Sekunden einstellen. Mit bis zu 6 einstellbarer Rezepte, ist die E65S auch für ein abwechslungsreiches Angebot an espressobasierten Heißgetränken bestens gerüstet. Wählen sie das gewünschte Rezept, setzen Sie den Siebträger ein und die E65S liefert die definierte Mahlmenge.

Diese Software überlässt nichts dem Zufall.

Die Software der E65S wurde mit voreingestellten Service-Meldungen und unterschiedlichen Statistiken ausgestattet, um für reibungslose Abläufe an der Bar zu sorgen. Die Mühle berechnet fortlaufend die Menge der vermahlten Bohnen, damit Sie umgehend informiert werden, wenn es Zeit für die Reinigung der Mühle mit GRINDZ oder einen Mahlscheibenwechsel wird. So sorgt die Software der E65S für den entscheidenden Unterschied, da nur eine gut instandgehaltene Mühle für eine gleichbleibende hohe Qualität in der Tasse garantiert.





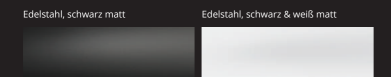
14



Der Eye-Catcher an jeder Espressobar.

Der elegante Korpus der Mühle hat nur einen geringen Platzbedarf und kann daher für herausragende Vermahlungsqualität selbst an der kleinsten Bar genutzt werden. Mit ihrem modernen Design ist die E65S überall ein Blickfang und Ausdruck höchster Qualität und Eleganz.

Wenn Sie auf der Suche nach einer optisch ansprechenden und zugleich leistungsstarken Premium-Espressomühle sind, ist die E65S die perfekte Wahl.





Unzerstörbar: der Bohnenbehälter

Der neue Bohnenbehälter ist durch das extrem widerstandsfähige Material nahezu unzerstörbar. Er ist durch eine Schraubverbindung fest an den Adapter fixiert und der integrierte Fingerschutz sorgt für absolute Sicherheit. Befüllen Sie ihn mit bis zu 1,2 kg Ihrer besten Bohnen und beginnen Sie mit der Zubereitung. Alternativ ist auch ein kleiner Bohnenbehälter für etwa 350g bis 400g erhältlich. Der Smart-Clip am Deckel des 1,2kg Bohnenbehälters kann zudem eine Notiz zur Varietät oder spezielle Rezepthinweise für den Barista festhalten.



Optimal anpassbar: die Siebträgeraufnahme

An der robusten Siebträgeraufnahme müssen lediglich zwei Schrauben gelöst und wieder angezogen werden, um die Anpassung an den Siebträger vorzunehmen. Die verstärkte Metallplatte der Aufnahme sowie der widerstandsfeste Knopf der Start-Stop-Automatik, sind optimal auf hohe Belastungen in einer stark frequentierten Bar ausgelegt.



Für eine saubere Bar: die Auffangschale

Mit ihrer optimalen Größe, Form und Platzierung hält die Auffangschale Ihre Espressobar zuverlässig frei von Mahlgutrückständen. Die Auffangschale ist leicht abzunehmen, zu reinigen und dank der innovativen Magnethalterung bleibt sie in ihrer vorgegebenen Position.



16 17





T E C H N I S C H E D E T A I L S

	taran da antara da a		
Spannung // Frequenz // Phase	100 V // 50 Hz // 1~ 100 V // 60 Hz // 1~ 110-127 V // 60 Hz // 1~ 220-240 V // 50 Hz // 1~ 220-240 V // 60 Hz // 1~		
Leerlaufdrehzahl	1400 rpm (50 Hz) 1650 rpm (60 Hz)		
Mahlscheiben-Durchmesser	65 mm		
Mahlscheiben-Material	Spezialstahl		
Durchschnittliche Mahlleistung*	ca. 4-7 g/s		
Fassungsvermögen des Bohnenbehälters	ca. 1200 g		
Max. Nennleistung	Antrieb 220–240 V: 440 W Antrieb 100 V: 510 W Antrieb 110–127 V: 580 W		
Abmessungen (B x H x T)	19,5 x 58,3 x 28,3 cm		
Verpackungsmaße (B x H x T)	69,7 x 28,7 x 44,5 cm		
Nettogewicht	11,2 kg		
Bruttogewicht	12,7 kg		
Zertifizierungen	CE, CB, ETL Safety, ETL Sanitation		
Normen	Konform mit: EC/EN 60335-1 IEC/EN 60335-2-64 Zertifiziert unter: Standard ANSI/UL 763 CSA C22.2 No. 195 NSF / ANSI 8		
Standardfarben	Edelstahl, schwarz matt Edelstahl, schwarz & weiß matt		

*Abhängig vom Mahlgut und dem gewählten Mahlgrad. | Alle Werte wurden unter Laborbedingungen ermittelt.

THE KING OF GRINDERS

