

挽くことで、味わいはここまで変わる。

X54

ALLROUND HOME GRINDER



EK43との
サイズ比較



425mm



830mm

マールクーニックのワールドパリスタ・チャンピオンシップ公式グラインダー「EK43」よりコンパクトなサイズ。日本の家庭にもフィットする。



Distributed by
Melitta Japan



01 一台でエスプレッソから フレンチプレスまで オールラウンドに対応

コーヒー豆の挽き目を無段階で調整でき、エスプレッソからフレンチプレスまで幅広い抽出方法が可能。気軽にコーヒーを楽しめるフィルター方式に最適な挽き目にも対応している。●主な抽出方法／エスプレッソ、エアプレス、フィルター、フレンチプレス



挽き目は1~35のレンジで無段階調整可能。各抽出法に合った、正確なグランドができる

02 2WAYで前面を 切り替え可能

ポルタフィルター装着用ホルダーと、ドリップ用吐出口の2WAYフロントに対応。本体サイドのボタンを押すことで、ワンタッチで付け替えが可能となっている。



製品には、ステンレス鋼製のマールクーニックフログ付きコーヒーコンテナも付属する

03 4つのグランド プログラム設定

多機能なLEDディスプレイを搭載し、グランドの時間を4つのタイマープリセットで設定可能。フリーでグランドしたい場合は、手動グランドモードも使用できる。



よく使われるドリップ、シングルショット、ダブルショットのようなメニューをプリセット



04 54mmの スチール刃

高品質の特殊鋼から製造された54mmフラット刃を採用し、スピーディに豆をグランド。コーヒーの粒子を均一に挽くことができ、滑らかかつ上質な味わいを約束する。



コンピュータ制御技術により刃が形作られ、ドイツ・ハンブルグの熟練した職人が仕上げを担当

05 70dB未満の 静かな動作音

グランド音は70dB未満の設計で、その後の至福の一瞬への期待を邪魔することはない。日常会話程度の音量で、静かな夜間でも快適なグランドを実現する。



音響の専門家を開発に迎え、動作音の軽減と周波数の最適化を特に重視した

グラインダーの最高峰ブランド・マールクーニックから
ホームユースもできる待望のエントリーモデルがついに発売

「キング・オブ・グラインダー」の代名詞として知られるマールクーニックが
新たにラインアップする最新モデルX54の登場です。
ワールドチャンピオンシップEK43に比べ、コンパクトな筐体でありながら、
エスプレッソからフレンチプレスまで、無段階で挽き目を調整可能。
あなたのご自宅でも、最高のコーヒークオリティをお愉しみいただけます。





 **About MAHLKÖNIG**

マールクーニックは、80年以上の歴史を誇る、業務用グラインダーの代名詞的存在となっているドイツのリーディングブランド。美しい筐体はすべて職人の手によるハンドメイド。ドリップからエスプレッソまで幅広い粒度に対応するのは同社のアイデンティティ。「キング・オブ・グラインダー」の名に偽りはない。

EK43 世界中の一流バリスタ御用達の業務用グラインダー。ワールドバリスタ・チャンピオンシップ公式グラインダーで、あらゆるバリスタの憧れ。




NEW ALLROUND HOME GRINDER

MAHLKÖNIG X54

オープン価格

最高峰グラインダー マールクーニックの小型モデル。エスプレッソからフレンチプレスまで色々な抽出方法に合わせ、正確な挽き目を実現する。

SPEC

電圧・周波数	100V 50/60Hz
消費電力量	120W
アイドリング回転速度	1,050rpm
保護タイプ	IPX1
保護等級	I
作動音(挽いているとき)	65dB(A)
挽き能力(細～粗)	1～2.8g/s*
最大許容運転サイクル	10秒(ON時)、50秒(OFF時)
推奨中断時間	50秒
コーヒー粉を挽く量/日	1.7kg*
寸法	幅19×奥行28×高さ42.5cm
重量(本体)	5.1kg
コーヒー豆ホッパーの最大容量	500g
電源	100V

*最大値

付属品



コーヒー
コンテナ



エスプレッソ
モジュール



コーヒー
モジュール

カラー



マットブラック



ホワイト



クローム
(受注生産)



メリタジャパンがお届けする、安心のPSE(電気用品安全法)認証取得モデルです。

PSE(電気用品安全法)とは、電気用品安全法の基準に適合した電化製品に掲示される認証です。メリタジャパンがお届けするX54には、このPSE認証ラベルが表記されています。



Distributed by

Melitta®
JAPAN



www.Melitta.co.jp