



Kawa ziarnista KIMBO Espresso Bar Extra Cream 50% Arabika kawa mieszana 1kg

Galeria Produktu



Opis Produktu

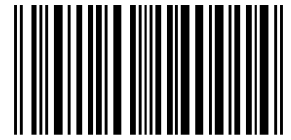
Specyfikacja

Kawę ziarnistą Kimbo z powodzeniem możemy sporządzić w ekspresach automatycznych oraz kolbowych. Zmielenie ziaren na odpowiednią grubość sprawi, że zaparzemy ją również w kawiarence, zaparzaczu French Press lub w sposób tradycyjny.

Kimbo Aroma Gold idealnie komponuje się z mlekiem i innymi dodatkami, tworząc przy tym niepowtarzalną różnorodność smaków, dlatego świetnie sprawdzi się podana w formie aksamitnego cappuccino.

Rodzaj kawy: ziarnista Skład: 50% Arabica 50% Robusta Stopień palenia - średni
Zawartość kofeiny - wysoka Intensywność - 5/5 Aromat: 4/5 Nuty: czekolada, orzechy
Pochodzenie: Ameryka Środkowa i Południowa Masa netto: 1000g

Marka Kimbo została założona przez trzech braci Francesco, Gerardo i Elio w 1963 roku w Neapolu, byli oni znani już wtedy w neapolitańskiej szkole palenia kawy - wyróżniali się wyjątkowym wyczuciem w paleniu ziaren. Włoska palarnia kawy Kimbo oferuje mieszanki ziaren cenione na całym świecie. Marka od kilku lat jest w Top 3



największych sprzedawców kawy we Włoszech, stale rozwija swoje wpływy eksportując produkty do wszystkich krajów europejskich. Kimbo tworzy mocne, aromatyczne kawy z sercem. Najbardziej rozpoznawalną linią kaw Kimbo jest seria Espresso Bar czy mieszanka 100% ziaren Arabika Kimbo Gold. W piecach Kimbo obecnie wypalane jest ponad 100 ton kawy dziennie..

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Kimbo
Kod producenta	8002200140014
Nazwa handlowa	Espresso Bar Extra Cream
Waga	1000
Gatunek kawy	mieszanka nieokreślona
Wielkość opakowania (g)	1000 g
Rodzaj	kawa czarna
Pochodzenie ziarna	Włochy
Stopień palenia	średni
Kwasowość	średnia
Zawartość kofeiny	wysoka
Intensywność smaku	mocna
Przeznaczenie	ekspres automatyczny, ekspres kolbowy, ekspres przelewowy, french press, kawiarka
Cechy dodatkowe	brak
Produkt nie zawiera	orzechów
Waga produktu z opakowan 1	
EAN (GTIN)	8002200140014
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne