

Dieses Dokument wurde am 15.08.2025 erstellt und umfasst alle Produkte der Kategorie:

Pads

Das aktuelle Dokument kann hier heruntergeladen werden:



DIREKTLINK

Im Produktkatalog können diese PDF Dokumente auf jeder Ebene der Hierarchie per Klick auf das Symbol generiert werden.



Home

Categories ▾

Brands ▾

About us ▾



Home  -> SourceWeb Medical AG  -> Protective equipment  -> Protective masks  -> 3M 1860 



Inhaltsverzeichnis

Kaffee	
Pads	
Koffeinfreie mit 100 Pads	1
Gran Crema mit 100 Pads	2
Gusto Dolce mit 100 Pads	3
Gusto Forte mit 100 Pads	4

Koffeinfreie mit 100 Pads

Früher dachte man, dass entkoffeinierter Kaffee minderwertige Mischungen enthielte oder einen anderen Geschmack hätte: das entspricht nicht der Wahrheit.

In einer entkoffeinerten Mischung von Milano erkennt man sofort die Qualität eines guten Kaffees. Dieser sorgt für einen authentischen italienischen Geschmack, mit Koffeingehalt unter 0,10%.

Eine Packung enthält 100 Pads.



PRODUKTDDETAILS

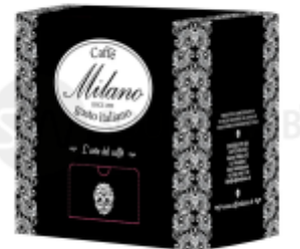
Gewicht	1 kg
Grösse	(100 Pads) 35 x 35 x 25 cm
Menge	100 Pads



Gran Crema mit 100 Pads

Besteht aus 70% Robuster- und 30% Arabica-Qualität und hat einen weichen und süßen Geschmack. Das Zusammenspiel ergibt eine samtige und intensive Mischung.

Eine Schachtel enthält 100 Kaffeepads (kompatibel mit Didi Pads).



PRODUKTDDETAILS

Gewicht	1 kg
Grösse	(100 Pads) 35 x 35 x 25 cm
Menge	100 Pads



Gusto Dolce mit 100 Pads

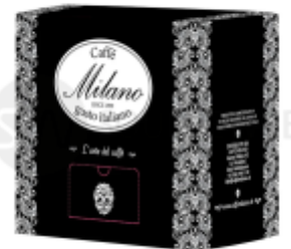
Es ist die perfekte Mischung aus 50% Arabica- und 50% Robusta-Qualität. Der nicht zu süße Geschmack ist voll und rund.

Eine Schachtel enthält 100 Kaffeepads (kompatibel mit Didi Pads).



PRODUKTDETAILS

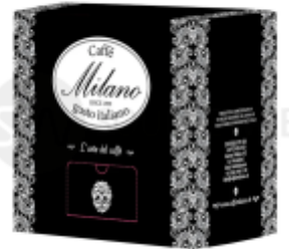
Gewicht	1 kg
Grösse	(100 Pads) 35 x 35 x 25 cm
Menge	100 Pads



Gusto Forte mit 100 Pads

Es besteht aus 100% Robusta-Qualität, die bitterer und holziger im Geschmack ist und doppelt so viel Koffein als Arabica enthält.

Eine Schachtel enthält 100 Kaffeepads (kompatibel mit Didi Pads).



PRODUKTDDETAILS

Gewicht	1 kg
Grösse	(100 Pads) 35 x 35 x 25 cm
Menge	100 Pads

