

Stellungnahme zu Jacobs Typ Choco Cappuccino Milka und Jacobs Typ Cappuccino Original

Antwort auf Ihre Anfrage vom 23. April 2025

Sehr geehrter Herr Valet,

vielen Dank für Ihre Anfrage anlässlich unserer Jacobs Kaffeespezialitäten. Gerne beantworten wir Ihre Fragen zu den aktuellen Änderungen bei den von Ihnen angefragten Produkten im Detail:

Jacobs Typ Choco Cappuccino

1. Wurde die Füllmenge reduziert wie oben erwähnt?

Im Zuge einer Produktoptimierung haben wir die Rezeptur des Produkts angepasst. Dadurch haben wir den Zuckergehalt pro Becher um circa 25% senken und auch die Kalorien reduzieren können. Dank unseres neuen Milch-Creamer ist das Pulver ergiebiger geworden und der zusätzliche Schaum Booster sorgt für eine intensive Schaumbildung (siehe Foto im Anhang). Dadurch ergibt sich eine neue Füllmenge. Die Anzahl der Getränke pro Packung bleibt dabei mit 25 unverändert.

2. Ist die Dosierung von 12,5 g auf 16 g erhöht worden?

Im Gegensatz zum alten Produkt liegt der Nährwerttabelle des neuen Produkts eine Becherportion (16g) zugrunde. Bisher war auf der Verpackung eine Dosierungsempfehlung von entweder 110 ml (Tasse) oder 180 ml (Becher) angegeben. Um eine einheitlichere und konsistenter abgestimmte Zubereitung zu ermöglichen, wurde die Dosierung nun auf 150-180 ml vereinheitlicht – eine Portionsgröße, die laut Tests den Vorlieben der meisten Konsumenten entspricht. Dank der ergiebigeren Rezeptur können wir die Menge des verwendeten Pulvers pro Portion reduzieren, bei gleicher Anzahl Zahl von 25 Getränken pro Packung und ohne Kompromisse beim Geschmack.

3. Wie ist die Rezeptur verändert worden?

Wir setzen einen neuen Milch-Creamer sowie einen innovativen Schaum Booster ein, um die Cremigkeit und Schaumbildung zu verbessern. Dadurch konnte der Zuckergehalt pro Becher um circa 25% von 11,4g auf 8,6 g reduziert werden. Auch der Kaloriengehalt konnte reduziert werden – und das alles ohne Kompromisse beim Geschmack und gleichbleibender Anzahl an Getränken.

4. Warum und wann wurde die Füllmenge reduziert und die Rezeptur verändert?

Die Optimierung ist Teil unseres „Health & Indulgence Programme“ (HIP), das in unsere umfassende Nachhaltigkeitsstrategie eingebettet ist. Ziel ist es, Produkte mit besserem Nährwertprofil und geringerer Umweltbelastung anzubieten. Damit folgen wir öffentlichen Ernährungsleitlinien wie u.a. der Ernährungsstrategie des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL). Die Einführung der überarbeiteten Produkte erfolgt seit Ende März 2025 sukzessive im Markt. Die

Anpassung der Rezeptur und des verbesserten Schaums ist das Ergebnis intensiver langjähriger Forschungsarbeit und wurde von umfangreichen Verbrauchertests begleitet, um sicherzustellen, dass das Geschmackserlebnis weiterhin überzeugt.

5. Gibt es einen separaten Hinweis, z. B. Störer, auf der Umverpackung, der auf die Füllmengenreduzierung und Rezepturänderung hinweist?

Ja. Parallel mit der Rezepturumstellung hat sich das komplette Packungsdesign verändert und die Packungsgröße wurde minimiert. Die Anpassungen werden auf der Verpackung selbst kommuniziert: „Neue Rezeptur / Mehr Schaum / 25 Becher weiterhin / Neue Dosierung“. Zusätzlich kommunizieren wir die Veränderungen am Point of Sale mit unterstützenden Maßnahmen wie Wobblers und Regalschilder.

6. Hat sich die UVP für die Kaffeesorten mit der Füllmengenreduzierung verändert? Wie hoch war die UVP für 500 g, wie hoch ist sie für 400 g?

Die unverbindliche Preisempfehlung (UVP) wurde unabhängig von der Rezeptur- und Füllmengenänderung aufgrund gestiegener Rohstoff- und Produktionskosten bei gleicher Getränkeanzahl pro Packung von 4,29 € auf 4,49 € angepasst. Dies entspricht einer Erhöhung von weniger als 5 %. Bitte beachten Sie, dass die endgültigen Verkaufspreise im Ermessen unserer Handelspartner liegen.

Jacobs Typ Cappuccino Original

1. Wurde die Füllmenge reduziert wie oben erwähnt?

Im Zuge einer Produktoptimierung haben wir die Rezeptur des Produkts angepasst. Dadurch haben wir den Zuckergehalt pro Becher um circa 38% senken und auch die Kalorien reduzieren können – ohne Kompromisse beim Geschmack. Dank unseres neuen Milch-Creamer ist das Pulver ergiebiger geworden und der zusätzliche Schaum Booster sorgt für eine intensive Schaumbildung. Daraus ergibt sich eine neue Füllmenge. Die Anzahl der Getränke pro Packung bleibt dabei mit 25 unverändert.

2. Ist die Dosierung von 10 g auf 11,2 g erhöht worden?

Im Gegensatz zum alten Produkt liegt der Nährwerttabelle des neuen Produkts eine Becherportion (11,6g) zugrunde. Bisher war auf der Verpackung eine Dosierungsempfehlung von entweder 110 ml (Tasse) oder 180 ml (Becher) angegeben. Um eine einheitlichere und konsistentere abgestimmte Zubereitung zu ermöglichen, wurde die Dosierung nun auf 150-180 ml vereinheitlicht – eine Portionsgröße, die laut Tests den Vorlieben der meisten Konsumenten entspricht. Dank der ergiebigeren Rezeptur können wir die Menge des verwendeten Pulvers pro Portion reduzieren, bei gleicher Anzahl Zahl von 25 Getränken pro Packung und ohne Kompromisse beim Geschmack.

3. Wie ist die Rezeptur verändert worden?

Auch hier setzen wir den neuen Milch-Creamer sowie einen innovativen Schaum Booster ein, um die Cremigkeit und Schaumbildung zu verbessern. Dadurch konnte der Zuckergehalt pro Becher um circa 38% von 8,2 g auf 5,1 g reduziert werden. Auch der Kaloriengehalt konnte reduziert werden – und das alles ohne Kompromisse beim Geschmack und gleichbleibender Anzahl an Getränken.

4. Bei welchen weiteren Sorten von Instant-Getränken im Beutel wurden die Füllmengen reduziert und die Rezeptur verändert?

Die Änderungen betreffen neben den oben genannten Produkten zusätzlich folgende Sorte:

- *Jacobs Typ Choco Nuss Cappuccino*: Anpassung der Füllmenge von 500 g auf 400 g. Auch hier bleibt die Anzahl der Portionen mit 25 pro Packung konstant und die Veränderte Rezeptur und Dosierung werden auf der Verpackung kommuniziert.

5. Warum und wann wurde die Füllmenge reduziert und die Rezeptur verändert?

Die Änderungen erfolgen ebenfalls im Rahmen unseres HIP-Programms und zielen auf ein verbessertes Nährwertprofil, höhere Ergiebigkeit und reduzierte Umweltbelastung ab. Die Einführung der neuen Produkte hat Ende März 2025 begonnen.

6. Gibt es einen separaten Hinweis, z. B. Störer, auf der Umverpackung, der auf die Füllmengenreduzierung und Rezepturänderung hinweist?

Ja. Parallel mit der Rezepturumstellung hat sich auch für dieses Produkt das komplette Packungsdesign verändert und die Packungsgröße wurde minimiert. Die Anpassungen werden auch auf der Verpackung selbst kommuniziert: „Neue Rezeptur / Mehr Schaum / 25 Becher weiterhin / Neue Dosierung“. Zusätzlich kommunizieren wir die Veränderungen am Point of Sale mit unterstützenden Maßnahmen wie Wobbler und Regalschilder.

7. Hat sich die UVP für die Kaffeesorten mit der Füllmengenreduzierung verändert? Wie hoch war die UVP für 400 g, wie hoch ist sie für 290 g?

Wie oben ausgeführt, wurde die unverbindliche Preisempfehlung (UVP) unabhängig von der Rezeptur- und Füllmengenänderung aufgrund gestiegener Rohstoff- und Produktionskosten von 4,29 € auf 4,49 € angepasst. Dies entspricht einer Erhöhung von weniger als 5 %. Bitte beachten Sie, dass die endgültigen Verkaufspreise im Ermessen unserer Handelspartner liegen.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen selbstverständlich jederzeit gerne zur Verfügung.