

**iSi**<sup>®</sup>  
Inspiring food.

# Nitro Whip.

---



# Nitro Coffee – Genussvoller Trend



## Nitro Coffee = Cold Brew versetzt mit Stickstoff

- Cold Brew = über viele Stunden (20h) mit kaltem Wasser bei Zimmertemperatur gebrauter Filterkaffee

## Charakteristika

- Sanfter, cremiger Geschmack mit leichter Süße → kaum Bitterstoffe enthalten
- Weniger Kalorien → kein Zucker nötig
- Energiebooster → höherer Koffeingehalt als heißer Filterkaffee
- Kaskadierungseffekt und stabile Schaumkrone

Nitro Coffee wird seit 2016 in führenden Kaffee-Ketten angeboten



# Cold brew vs. Nitro Coffee



## Cold Brew



- Cold Brew ist ein über Stunden (20h) mit kaltem Wasser bei Zimmertemperatur **gebrauter Kaffee**.
- **Süßlicher, samtiger Geschmack:** Während des 20-stündigen Brauprozess wird die Säure und Bitterkeit dem Kaffee entzogen.
- **Voller, vielschichtiger Geschmack** der Kaffeebohnen.
- Wird ohne Zucker serviert, daher kalorienarm
- Er hat einen **höheren Koffeingehalt**, da rund doppelt so viel Kaffee verwendet wird.
- Im Kühlschrank ist kalt gebrühter Kaffee zwei bis vier Wochen haltbar ohne seinen Geschmack wesentlich zu verändern.

## Nitro Coffee



- Kalt gebrauter Kaffee wird mit **Stickstoff (N<sub>2</sub>)** versetzt
- Stickstoff bedingt eine spektakuläre **Kaskadierung** im Gals und **eine stabile Schaumkrone**
- Es entsteht ein **weicher, angenehmer schaumiger Geschmack** und **cremiges Mundgefühl**

# NEU! iSi Nitro Whip & Nitro Charger



## Nitro Coffee in Barista-Qualität genießen

Zur Zubereitung von Nitro Coffee, Nitro Tea und anderen Nitro-infused Kreationen.  
Nur für kalte Anwendungen.

### ○ iSi Nitro Whip:

- Flaschenkörper und Gerätekopf aus Edelstahl – entwickelt für den professionellen Einsatz / NSF-zertifiziert
- Gerätekopf mit rutschfestem Silikon-Griffschutz und fixiertem Edelstahlventil für einfachste Dosierung.
- Hochwertige Silikondichtung mit Entnahmelasche – für schnelle und hygienische Reinigung.

### ○ iSi Nitro Charger:

- Gefüllt mit reinem Stickstoff N<sub>2</sub>

Neues iSi System – nicht kompatibel mit anderen iSi Produkten!



# NEU! iSi Nitro Whip & Nitro Charger



## Nitro Whip



- Für kalte Nitro Anwendungen
- Gebürstete 1.0L Edelstahl Flasche
- Speziell für Nitro-Coffee entwickelte Tülle
- Geeignet für einen iSi Nitro Charger
- Kapselhalter aus Edelstahl und Silikon-Überzug in Braun
  - Größerer Durchmesser, speziell für iSi Nitro Charger
  - Inkompatibel für alle Sahne,- und Soda Kapseln von iSi
  - Leicht erkennbar durch die braune Farbe und den "NITRO" Schriftzug
- Silikonring mit iSi Logo am Kopf
- NSF-zertifiziert (ausstehend)
- Nitro Whip Name patentiert

## Nitro Charger



- Bronze lackierte Kapsel mit iSi logo und Ink-jet Druck
  - *iSi Austria Logo/ Nitro Batch Nr 150bar 2,4gr. N2*
- Mit mehr Volumen für nicht komprimierbare Gase (2,4g)
- Verschweißte Kapselkappe
- Die Mitnahme von Stickstoff ist auf Frachtflügen im erlaubt (UN 2037)

### Für die Sicherheit

- Die Kapseln sind mit anderen iSi Kapselhaltern und ähnlichen Produkten auf dem Markt inkompatibel
- Die Kapseln können nur mit dem iSi Nitro Coffee Gerät verwendet werden



## ○ **Neuester, kalorienarmer Getränke-Trend**

- Kalorienarm und fettreduziert, da ohne Zucker serviert (Stickstoff aktiviert die natürliche Süße des kaltgebrauten Kaffees)
- Sanfter, cremiger Geschmack mit leichter Süße

## ○ **Wahrer Energie-Booster**

- Mehr Koffein als heißer Filterkaffee
- Aufgrund der höheren Kaffeemenge, die für den Brauprozess benötigt wird

## ○ **Neues Kaffee-Ritual Erlebnis**

- Lifestyle Trend
- Der Kaskadierungs-Effekt verstärkt das Kaffee-Erlebnis beim Konsumenten und sorgt für Wow-Effekt

## ○ **iSi Nitro Whip – Original iSi Qualität**

- Geprüfte iSi Qualität & Sicherheit
- Leicht zu bedienen und zu säubern





# Nitro Coffee Rezepte



## PASSIONSFRUIT NITRO

- 75 g Arabica mittelfein gemahlen mit 1 Liter kalten Wasser für 20 Stunden ansetzen
- Nach 20 Stunden durch einen Kaffeefilter und das iSi Sieb passieren
- Mit Passionsfruchtsirup abschmecken und in ein iSi Nitro Whip füllen
- Eine iSi Nitro Kapsel aufdrehen, kräftig 5-6 mal schütteln und in ein konisch verlaufendes Glas portionieren



## HASELNUSS NITRO

- 75 g Arabica mittelfein gemahlen mit 1 Liter kalten Wasser für 20 Stunden ansetzen.
- Anschließend durch einen Kaffeefilter und das iSi Sieb passieren
- Mit 50 g Haselnusssirup abschmecken und in ein iSi Nitro Whip füllen
- Eine iSi Nitro Kapsel aufdrehen, kräftig 5-6 mal schütteln und in ein konisch verlaufendes Glas portionieren