

Next

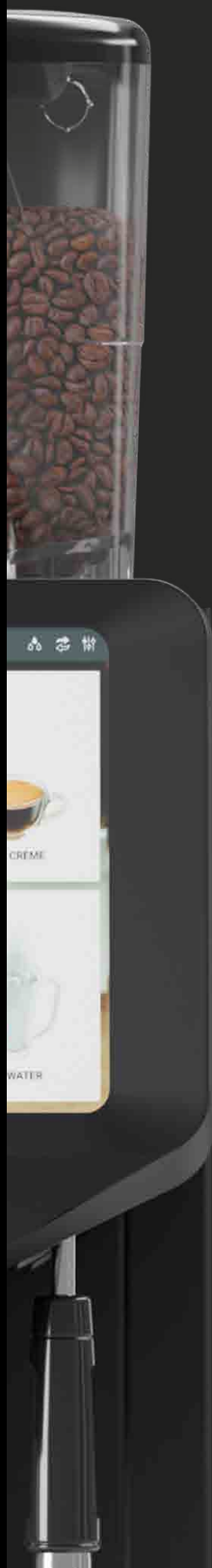
Ein Produkt der  
Rancilio Group

NEXT

YOUR NEXT  
COFFEE  
IS NOT  
THAT FAR

  
EGRO

DEUTSCH





# YOUR NEXT COFFEE IS NOT THAT FAR

---

Egro Next ist das neue Level für Kaffeevollautomaten. Ergonomisch, intuitiv - Egro Next hebt sich durch ein elegantes Design hervor, ist einfach zu benutzen und zu reinigen und produziert eine hohe Qualität für alle Arten von Kaffee, Milch oder Getränken auf Pulverbasis. Egro Next wird für Standorte mit einem durchschnittlichen täglichen Verbrauch von 300 Kaffeetassen empfohlen und wurde vor allem für Hotels, Büros, Fast Food Restaurants, Convenience Shops, Tankstellen, Cafés und Self Service-Lokale entwickelt. Der Automat ist in drei Versionen erhältlich: Pure Coffee, Quick Milk und NMS+.

PURE COFFEE  
& QUICK MILK

**x250**

TASSEN PRO TAG

NMS+

**x300**

TASSEN PRO TAG

# HIGHLIGHTS



## 1

### KAFFEE

---

#### Schweizer Kaffeetechnologie

Höchste Qualität bei jeder Tasse dank einer Brühgruppe aus Edelstahl mit Self-Adjusting Grinder Technologie und separaten Boilern für Kaffee und Dampf.

## 3

### BENUTZER-OBERFLÄCHE

---

#### 10" HD Touchscreen

Streichen, tippen und scrollen Sie mühelos durch das Menü. So einfach wie bei einem Smartphone, mit allen Präferenzen und Getränkeauswahlen immer zur Hand.

#### Easy Switch

Gestalten Sie verschiedene Menüs individuell und wechseln Sie einfach zwischen dem Self-Service Modus für das Frühstück und dem Barista Modus für das Mittag- oder Abendessen.

## 5

### ERGÄNZUNGEN

---

#### Volle Flexibilität für jedes Geschäft

Modulares Portfolio, Flexibilität, Ergänzungen, Kühlschränke, optionale Funktionen und Zahlungssysteme, um für jede Gelegenheit ein maßgeschneidertes Setup zu erstellen.

## 2

### INNOVATIVES MILCHSYSTEM

---

#### NMS+

Stellen Sie die Aufschäumstufe und die Milchttemperatur für jedes Getränk ein. Mit der Version NMS+ können Sie dank des CMF-Systems jedes Rezept mit kaltem Milchschaum individuell gestalten.

## 4

### DESIGN

---

#### Lange Lebensdauer

Die Edelstahl-Brühgruppe und hochwertige Komponenten bilden ein solides Design und garantieren eine hohe Leistung und Lebensdauer.

## 6

### REINIGUNG

---

#### Pflegeleicht

Tägliches Reinigungsprogramm und Spülzyklen.

# SCHWEIZER KAFFEE- TECHNOLOGIE



## EDELSTAHL BRÜHEINHEIT

Die Edelstahl-Brüheinheit ist mit zwei Brühkammern mit unterschiedlichem Volumen (18 g oder 22 g, Optional) erhältlich. Mit der größeren Version können Sie in einem einzigen Brühzyklus amerikanischen Kaffee zubereiten.

## FLACHE MÜHLEN AUS EDELSTAHL

Das hochpräzise, titanbeschichtete Mühlen aus Edelstahl sorgt für eine gleichmäßige Partikelgröße bei der Zubereitung von hochwertigem Espresso.

# 54mm

MÜHLENDURCHMESSER

## DOPPELBOILER- TECHNOLOGIE

Zwei separate Boiler für die Kaffeezubereitung und Dampf.

# 0.5 l /16.9 oz

KAFFEEBOILER-VOLUMEN

# 1.9 l /64.2 oz

DAMPFBOILER-VOLUMEN

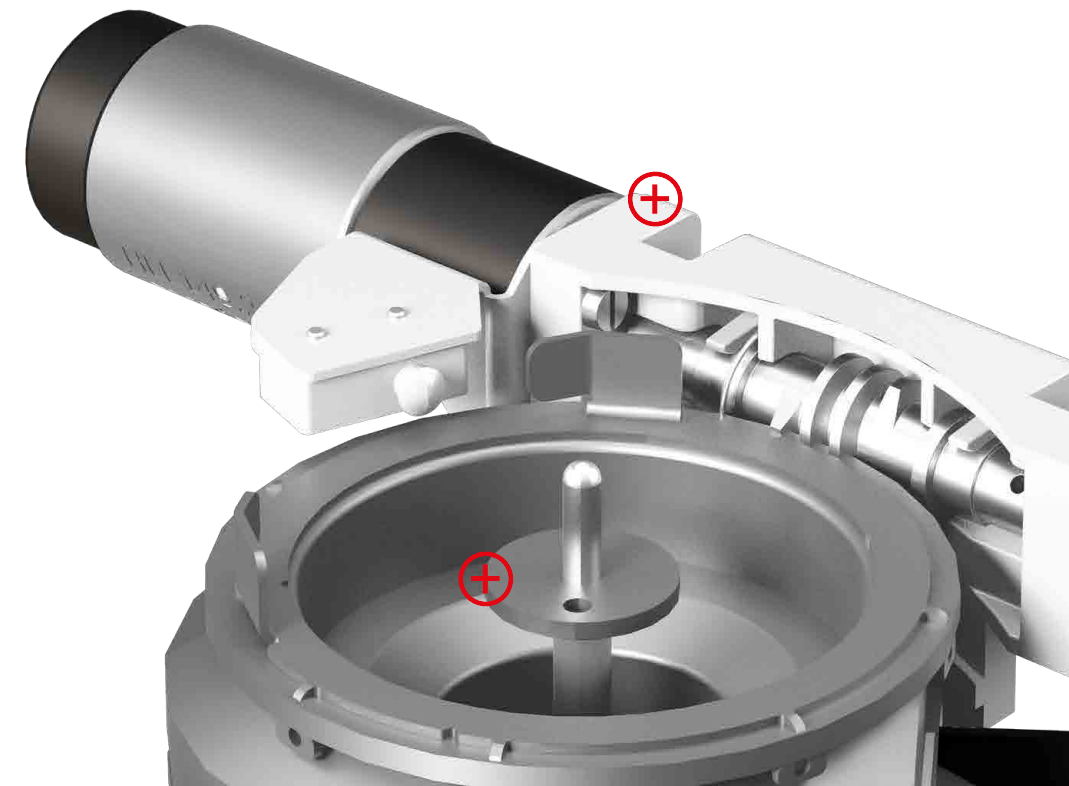
## **E** SELF-ADJUSTING GRINDER

Das selbstregulierende Mahlwerk (SAG) kann alle Qualitätsveränderungen in der Tasse in Echtzeit korrigieren und sorgt so für gleichbleibenden Kaffee in jeder Tasse.

# 2x 1.3 kg/2.9 lb

VOLUMEN JE BOHNENBEHÄLTER

● Egro patentierte Technologie



# MILCH-SYSTEME

Egro Next bietet zwei verschiedene Systeme für die automatische Zubereitung von Getränken mit frischer Milch: Quick Milk und NMS+.

## QUICK MILK

Quick Milk ist die richtige Wahl für alle, die keinen großen Arbeitsablauf zu bewältigen haben und ihren Kunden ein Menü mit den großen Kaffeeklassikern wie Cappuccino und Latte Macchiato anbieten möchten. Quick Milk ist ein intuitives Milchsystem, das einfach zu bedienen und zu warten ist. Das System Quick Milk kann mit dem Quick Milk Kühlschrank oder dem FUM-Kühlschrank verwendet werden (beide 4 Liter).

## LAKTOSEFREIE MILCH-OPTION (NUR BIR NEXT NMS+)\*

2 Milchsorten stehen Ihnen immer zur Verfügung, damit Sie gleichzeitig mit Sojamilch, Hafermilch oder Magermilch arbeiten können. Und dank des Systems, das jede Art von Verunreinigung verhindert, können Sie Ihren Kunden auch laktosefreie Milch anbieten und so für maximale Vielfalt bei absoluter Sicherheit sorgen.

## NMS+

NMS+ ist das fortschrittlichste Milchsystem von Egro, das insbesondere bei der Zubereitung von Milchcreme beste Ergebnisse in der Tasse garantiert. Für jede Getränkesorte bietet es die Möglichkeit, die Temperatur und den Aufschäumgrad der Milch einzustellen und zwischen zwei verschiedenen Frischmilchsorten zu wählen. NMS+ wurde für Standorte konzipiert, die eine hohe Produktivität erfordern. Das System bietet dazu ein fortschrittlicheres Reinigungssystem, das höchste Effizienz- und Hygienestandards gewährleistet. Das NMS+ System erfordert die Installation des MK6-Kühlschranks (6,l), des FUM-Kühlschranks (4 l) oder eines externen Pumpenmoduls (SMPU) für Kühlschränke unter der Theke.

## KALTER MILCHSCHAUM (CMF)

Das CMF-System (optional) ist die Lösung, um automatisch kalten Milchschaum für jedes Getränk zuzubereiten, indem drei verschiedene Aufschäumgrade über die Benutzeroberfläche ausgewählt werden können. CMF kann nur für das NMS+ Milchsystem konfiguriert werden.

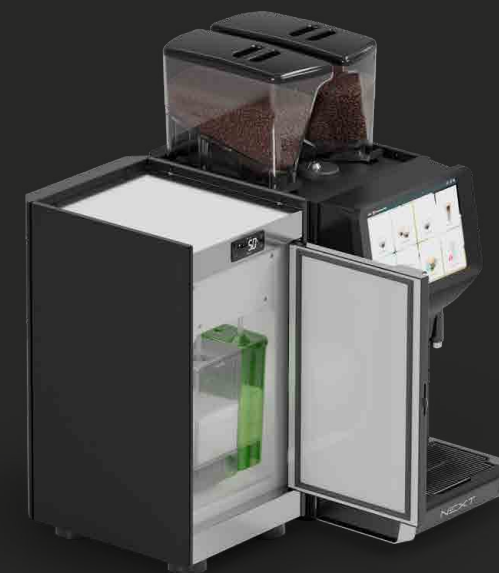
Kühlschrank MK6 mit Milchsystem für laktosefreie Milch

3.5 l

MILCHBEHÄLTER

1.75 l

BEHÄLTER FÜR LAKTOSEFREIE MILCH



Kühlschrank FUM mit Milchsystem für laktosefreie Milch

2.5 l

MILCHBEHÄLTER

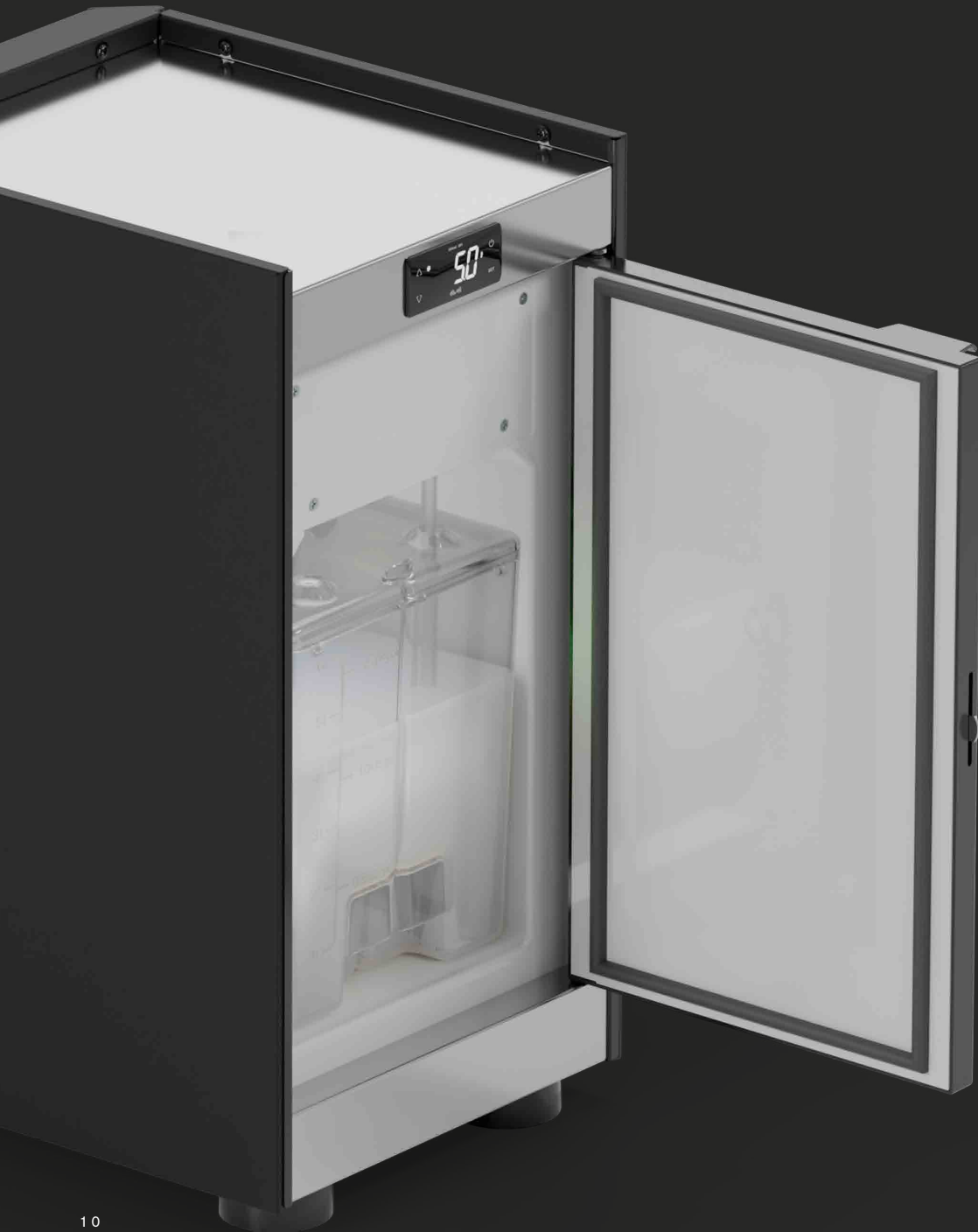
1.25 l

BEHÄLTER FÜR LAKTOSEFREIE MILCH



\* Milchsystem für laktosefreie Milch: < 1g Laktose pro 1000 g des trinkfertigen Produkts

# KÜHLSCHRÄNKE



## MK6 KÜHLSCHRÄNK

6-Liter-Kühlschrank mit Display, Füllstandssensor und integriertem Pumpenmodul. Auf Wunsch ist der Kühlschrank Next auch mit dem CMF-System für kalten Milchschaum oder mit dem System für laktosefreie Milch erhältlich. Er kann auch mit einem oder zwei Milchbehältern bestellt werden. Mit den SMPU-Pumpenmodulen kann der Kühlschrank MK6 auch unter der Theke installiert werden, um so Platz auf der Arbeitsplatte zu schaffen.

## FUM KÜHLSCHRÄNK

4-Liter-Kühlschrank mit Pumpenmodul und Füllstandssensor, der unter dem Hauptgerät platziert werden kann, um die Arbeitsfläche zu optimieren. Ist auch in einer Version mit zwei Milchbehältern und dem „laktosefreien Milchsysteem“ erhältlich.

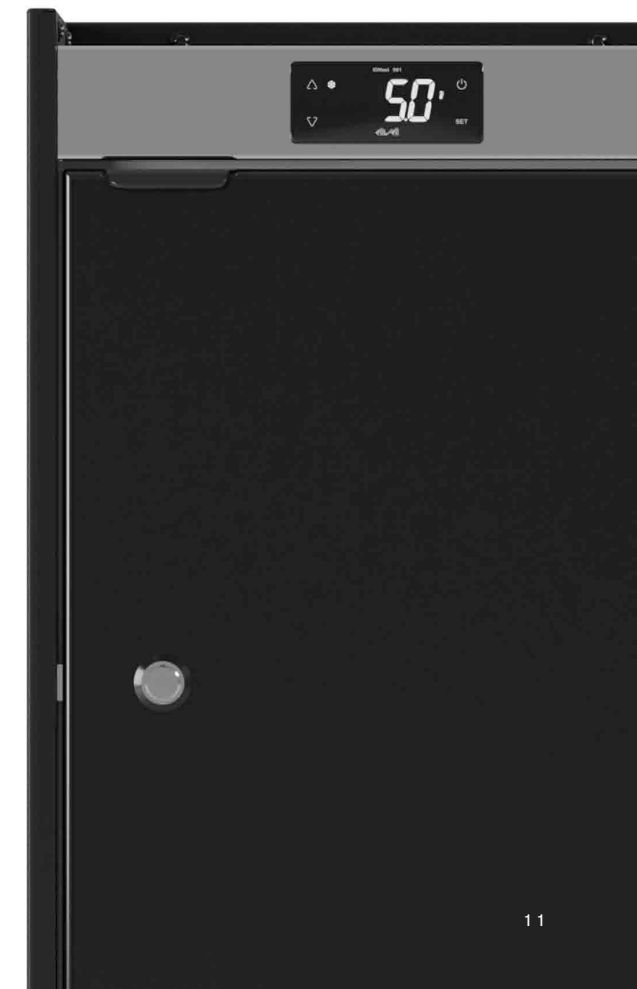
## QUICK MILK KÜHLSCHRÄNK

Kompakter 4-Liter-Kühlschrank, der auch an Orten mit begrenztem Platzangebot leicht zu installieren ist.

## E SMPU

Für die Versionen Top Milk und NMS+ ist eine breite Palette von Pumpenmodulen erhältlich, um die Kühlschränke unter der Theke zu installieren.

- Egro patentierte Technologie



# WASSER UND DAMPF



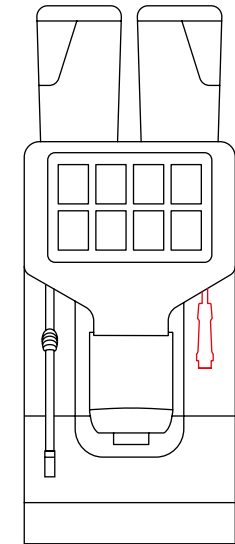
## + WASSER

### TEE UND AUGÜSSE

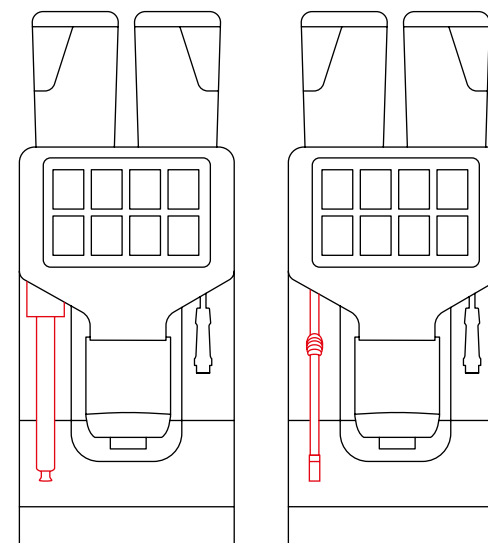
Verschiedene programmierbare Wassertemperaturen und Dosierungen für Tee und andere Aufgüsse vor.

### WASSERLANZE

Die separate Wasserlanze ist ausziehbar, um allen Bedürfnissen des Bedieners gerecht zu werden. So kann während der Kaffeezubereitung Wasser ausgegeben werden.



## + DAMPF



### iSTEAM

iSteam kommuniziert mit der Touchscreen-Oberfläche, um die Milch automatisch auf die richtige Temperatur und die richtige Schäumung vorzubereiten.

### COOL TOUCH DAMPFLANZE

Cool Touch Dampfzanze für eine sichere und komfortable Handhabung.

# SMART OBERFLÄCHE

## TOUCHSCREEN OBERFLÄCHE

Zugang, Auswahl und Anpassung der Einstellungen so einfach wie auf Ihrem Smartphone - dank der intuitiven 10-Zoll-HD-Touchscreen-Oberfläche.

# x10

MENÜ IN ZEHN SPRACHEN VERFÜGBAR

## MULTI-DRINK

Verlassen Sie sich auf die Schritt-für-Schritt-Anleitung der Multi-Drink-Software, um mit wenigen Tastendrücken jedes gewünschte Rezept zu erstellen. Wählen Sie Ihre Lieblingsmischung oder einzelne Sorte und die gewünschte Kaffeestärke, stellen Sie die Vorinfusionszeit ein und fügen Sie die bevorzugte Milch oder Pulverprodukte hinzu.

## SELF-SERVICE MODUS

Die Kunden können ohne Unterstützung des Personals jeweils ein Getränk selbst zubereiten.



## EASY SWITCH

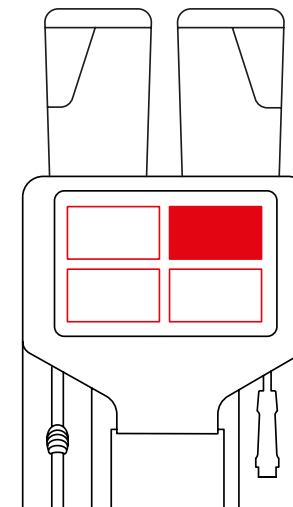
Gestalten Sie verschiedene Menüs individuell und wechseln Sie schnell zwischen ihnen hin und her, um für jede Situation immer die perfekten Einstellungen zu haben.

## DREI ZUGANGSEBENEN

Egro Next hat drei spezielle Menüs, um Baristas, Managern und Technikern die beste Benutzerführung zu bieten.

## QUEUE MODUS

Die angewählten Produkte werden in einer Warteschleife positioniert. Die Liste kann jederzeit aktualisiert werden, indem die Reihenfolge der Getränke geändert, Bestellungen storniert oder neue hinzugefügt werden.



## MULTIMEDIA

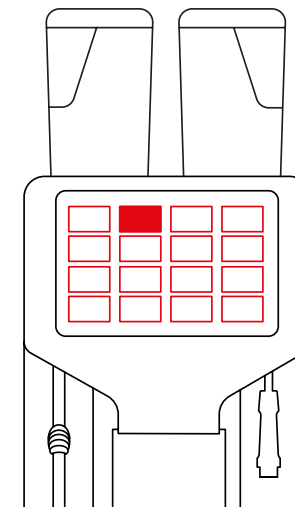
Bilder oder Werbevideos können hochgeladen und während der Ausgabe gezeigt werden.

## iBUTTON

Der iButton liefert zusätzliche Informationen zum ausgewählten Produkt, wie z.B. Nährwert und Ursprung des Kaffees.

## ZÄHLER

Es stehen Zähler zur Verfügung, um die Anzahl der ausgegebenen Getränke, die realisierten Einnahmen und die Reinigungseinstellungen anzuzeigen.





# DESIGN UND ERGONOMIE

Mit seiner polierten Edelstahloberfläche ist Egro Next eine ergonomische Maschine mit einem eleganten und funktionellen Design, mit klaren, weichen Linien und einer kratzfesten Oberfläche. Der Aluminiumrahmen des Displays entspricht dem modernen Look der Kaffeemaschine.

## PLATZSPARENDES DESIGN

### 30cm / 12in

BREITE DER HAUPT EINHEIT

## LED-LEUCHTEN

Maximaler Sehkomfort durch LED-Leuchten im Arbeitsbereich.

## EDELSTAHLGITTER

In der Self-Service-Version: Das Edelmetallgitter ist einfach zu entfernen und zu reinigen und verfügt über zwei verschiedene Tassenpositionen, um sicherzustellen, dass jede Art von Tasse immer richtig unter dem Brühlauf platziert wird.

## FARBE

● SCHWARZ

## AUTOMATISCHER AUSLAUF

Der Automatic Spout passt die Höhe der Tasse an das gewählte Getränk an. Er ist zur Reinigung leicht abnehmbar.



# ERGÄNZUNGEN

## VORTEILE

Erweitern Sie das Potenzial Ihres Egro Next mit Add-Ons



EGRO NEXT NMS+

- + NEXT KÜHLSCHRANK
- + PULVERMODUL
- + TASSENWÄRMER

## PULVER-MODUL

Bieten Sie Ihren Kunden neue Möglichkeiten, indem Sie ein externes Pulvermodul einrichten: Wählen Sie Zutaten, die automatisch gemischt, zubereitet und dosiert werden sollen.

**2x 1.8 l**

PULVERBEHÄLTERVOLUMEN

## TASSENWÄRMER

Externer Tassenwärmer mit einstellbarer Temperatur und drei beheizbaren Tablaren.

## ZAHLUNGS-SYSTEME

Genießen Sie höchste Flexibilität mit einer Reihe von Standard- und optionalen Zahlungssystemen.

## GUM

Externer Behälter für Kaffeesatz (unter der Maschine)

**750 g**  
**/ 1,6 lb**

INHALT KAFFEESATZBEHÄLTER



# NEXT X2 NMS+

Next X2 NMS+ ist eine spezielle Konfiguration, die zwei Next NMS+ und einen mittig positionierten MK6-Kühlschrank umfasst. Sie ist die ideale Lösung für alle Standorte, die ein hohes Leistungsniveau erfordern und zu verschiedenen Tageszeiten Spitzenbelastungen bewältigen müssen.

## EMPFOHLENE TAGESLEISTUNG

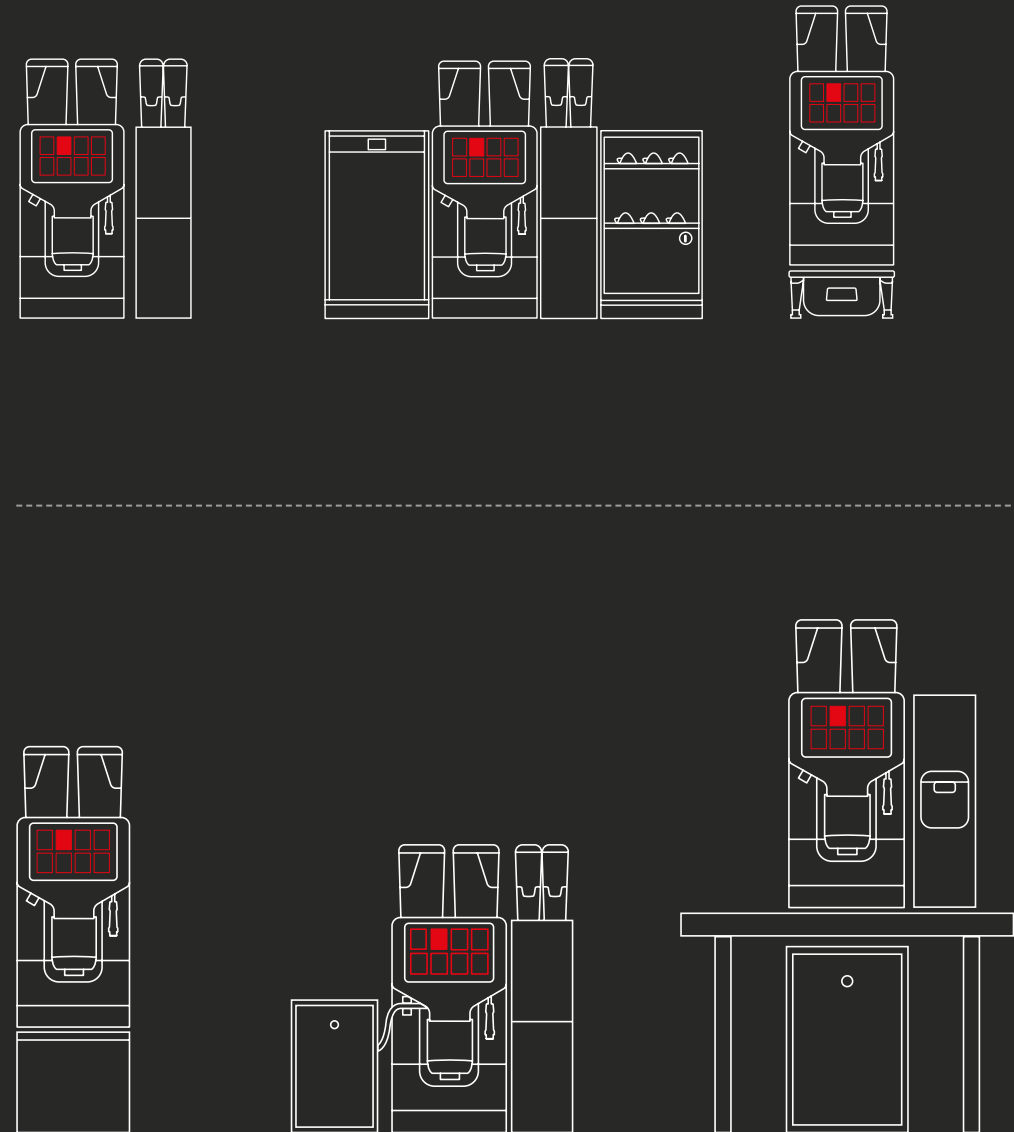
NEXT X2 NMS+

# x600

TASSEN PRO TAG



## + WEITERE KONFIGURATIONEN



# REINIGUNG UND WARTUNG



## + REINIGUNG

### REINIGUNG

Durch die schnelle und einfache Reinigung können hohe Gesundheits- und Hygienestandards eingehalten werden.

### SPÜLZYKLUS

Nach der letzten Getränkeabgabe startet zu einem voreingestellten Zeitpunkt automatisch ein Spülzyklus.

## + WARTUNG

### LEICHTER ZUGANG ZU ALLEN KOMPONENTEN

Das bequeme Öffnen der Frontplatte und der schnelle Zugriff auf die wichtigsten internen Komponenten erleichtern einfache Wartungsarbeiten.

### E DURA BREW

Dura Brew ist ein hermetisches Verschlussystem, das die Wartungseingriffe und demzufolge auch die Gesamtkosten reduziert.

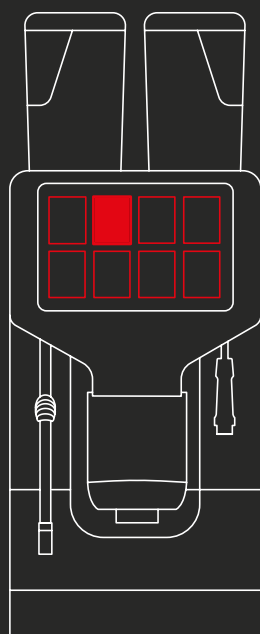
- Egro patentierte Technologie

### USB ANSCHLUSS

Next verfügt über einen USB-Anschluss zur Übertragung technischer Daten und zum Hochladen von Bildern und Videos.

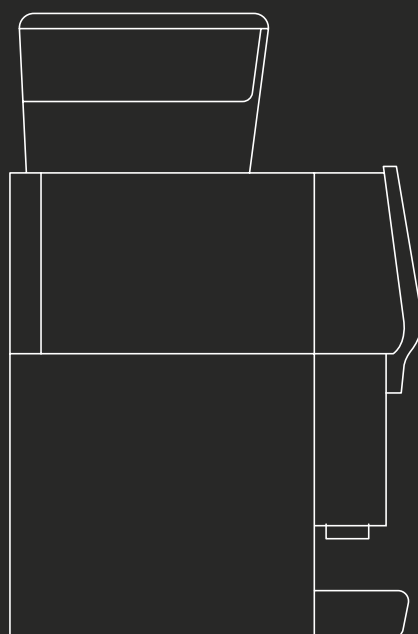
# NEXT: TECHNISCHE DATEN

## ABMESSUNGEN



770 mm / 30.3 in

300 mm / 11.8 in



575 mm / 22.6 in

## HAUPTTEINHEIT: TECHNISCHE DATEN

### B x T x H

300 x 575 x 770 mm

11.8 x 22.6 x 30.3 in

### GEWICHT

57 kg / 125.7 lb

### STROMVERSORGUNG

220-240 V3~, 50-60 Hz (6.0 kW)

220-240 V3~, 50-60 Hz (5.5 kW)

380-415 V2N~, 50-60 Hz (6.0 kW)

380-415 V2N~, 50-60 Hz (5.5 kW)

220-240 V~, 50-60 Hz (6.0 kW)

220-240 V~, 50-60 Hz (5.5 kW)

220-240 V~, 50-60 Hz (3.6 kW)

220-240 V~, 50-60 Hz (3.1 kW)

208/220-240 V2ph~, 60 Hz (5/6 kW)

208/220-240 V2ph~, 60 Hz (2/3 kW)

### WASSERANSCHLUSS

Festwasseranschluss

### ENERGIEVERBRAUCH PRO TAG

Pure Coffee / Quick Milk 1,772 kWh

NMS+ 1,873 kWh

### SCHALLDRUCKPEGEL IM BETRIEB

< 70 db

## BEDIENFELD

### TOUCH

10" HD Touchscreen

## FARBE

● SCHWARZ

## EMPFOHLENE TAGESLEISTUNG

NEXT PURE COFFEE

NEXT QUICK MILK

NEXT NMS+

**x250**

**x250**

**x300**

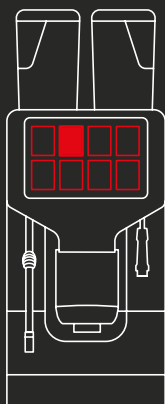
TASSEN PRO TAG

TASSEN PRO TAG

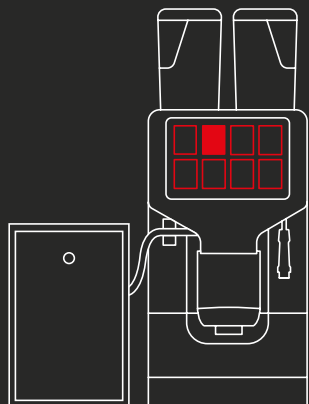
TASSEN PRO TAG

# NEXT

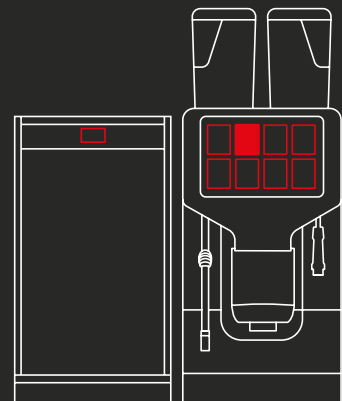
## NEXT PURE COFFEE



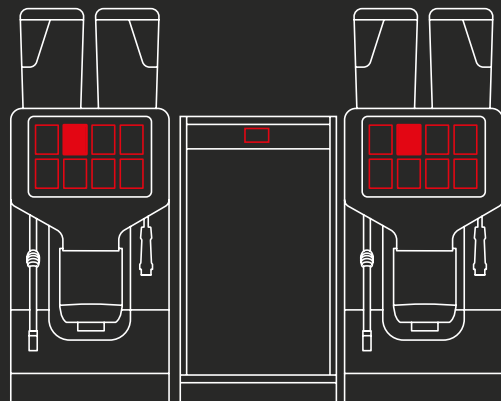
## NEXT QUICK MILK



## NEXT NMS+



## NEXT X2 NMS+



## HAUPTMERKMALE

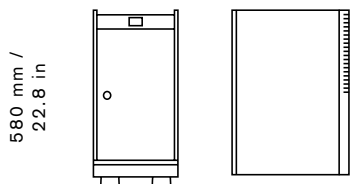
	PURE COFFEE	QUICK MILK	NMS+	X2 NMS+*
<b>KAFFEE</b>				
1 Selbstregulierendes Mahlwerk (SAG)	●	●	●	●
Zweites selbstregulierendes Mahlwerk (SAG)	●	●	●	●
18-g Brühkammer	●	●	●	●
22-g Brühkammer (BC22)	●	●	●	●
Bypass für Einzelbezug (für 1 Tasse Kaffee)	●	●	●	●
Bypass für Doppelbezug (für 2 Tassen Kaffee)	●	●	●	●
<b>HEISSWASSER</b>				
Zentraler Heisswasserauslauf	●	●	●	●
Heisswasserauslauf auf der Rechten Seite	●	●	●	●
<b>DAMPF</b>				
Cool Touch Dampfzange	●	●	●	●
Automatische Dampfzange (iSteam)	●	●	●	●
<b>MILCHSYSTEME</b>				
Quick Milk	—	●	—	—
NMS+	—	—	●	●
NMS+ mit Kaltem Milchschaum (CMF)	—	—	●	—
2 Arten von Milch	—	—	●	●
Laktosefreies Milchsystem	—	—	●	—
<b>KÜHLSCHRÄNKE</b>				
MK6 Kühlschrank	—	—	●	●
Quick Milk Kühlschrank	—	●	—	—
FUM Kühlschrank	—	●	●	—
Pumpenmodule (SMPU)	—	—	●	●
<b>ZUSÄTZLICHE OPTIONALS</b>				
Automatischer Auslauf (Automatic Spout)	●	—	●	●
Satzabwurf für Kaffeesatz unter Theke	●	●	●	●
Schlösser-Set	●	●	●	●
Option Self (Set mit Schlössern, Tassenanschlag)	●	●	●	●
Zahlungssystem	●	●	●	●
Connect (Telemetriesystem)	●	●	●	●
<b>ERWEITERUNGEN</b>				
Pulvermodul	●	●	●	●
Tassenwärmer	●	●	●	●
GUM	●	●	●	●

\* pro Maschine

Standard ● Optional ● Nicht Verfügbar —

## ERWEITERUNGEN: TECHNISCHE DATEN

### MK6 KÜHLSCHRANK



580 mm /  
22.8 in

300 mm /  
11.8 in

365 mm /  
14.4 in

FARBE

● SCHWARZ

B × T × H

300 × 365 × 580 mm  
11.8 × 14.4 × 22.8 in

GEWICHT

29 kg / 63.9 lb

STROMVERSORGUNG

220 – 240 V, 50 - 60 Hz, 0.2 A

China: 220 V, 50 Hz, 0.2 A

110-120 V, 60 Hz, 0.77 A

Japan: 100 V, 50 - 60 Hz, 0.7 A

VOLUMEN MILCHBEHÄLTER (1 MILCHSORTE)

6 l / 1.58 gal US / 1.32 gal UK

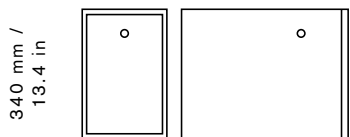
VOLUMEN MILCHBEHÄLTER (2 MILCHSORTEN)

2x 3 l / 0.79 gal US / 0,66 gal UK

MILCHNIVEAUSENSOR

Enthalten

### QUICK MILK KÜHLSCHRANK



340 mm /  
13.4 in

230 mm /  
9 in

460 mm /  
18.1 in

FARBE

● SCHWARZ

B × T × H

230 × 460 × 340 mm  
9 × 18.1 × 13.4 in

GEWICHT

14 kg / 30.1lb

STROMVERSORGUNG

220 – 240 V~, 50 Hz, 0.62 A

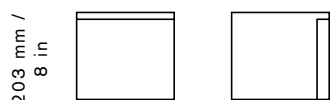
220 V~, 60 Hz, 0.62 A

110 V ~, 60 Hz, 1.35 A

VOLUMEN MILCHBEHÄLTER

4 l / 1.06 gal US

### FUM KÜHLSCHRANK



203 mm /  
8 in

315 mm /  
12.4 in

600 mm /  
23.6 in

FARBE

● SCHWARZ

B × T × H

315 × 600 × 203 mm  
12.4 × 23.6 × 8 in

GEWICHT

18.5 kg / 40.8 lb

STROMVERSORGUNG

220 – 240 V~, 50 Hz, 0.8 A

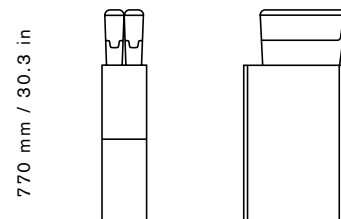
220 V~, 60 Hz, 0.9 A

115 V ~, 60 Hz, 1.3 A

VOLUMEN MILCHBEHÄLTER

4 l

### PULVERMODUL

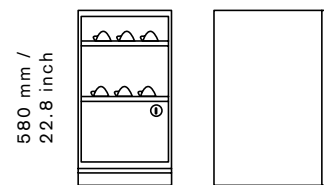


770 mm / 30.3 in

160 mm /  
6.3 in

378 mm /  
14.9 in

### TASSENWÄRMER

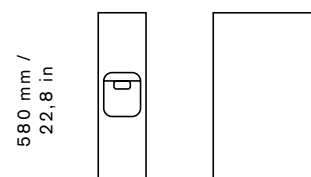


580 mm /  
22.8 in

300 mm /  
11.8 in

365 mm /  
14.4 in

### ZAHLUNGSSYSTEME



580 mm /  
22.8 in

150 mm /  
5.9 in

365 mm /  
14.4 in

### GUM



136 mm /  
5.5 in

300 mm /  
11.8 in

365 mm /  
14.4 in

B × T × H

160 × 378 × 770 mm  
6.3 × 14.9 × 30.3 in

GEWICHT

13 kg / 28.1lb

STROMVERSORGUNG

220–240 V~, 50-60 Hz

120 V~, 60 Hz

NENNLEISTUNG

0.1 kW

PULVERBEHÄLTERVOLUMEN

2x 1.8 l

FARBE

● SCHWARZ

B × T × H

300×365×580 mm  
11.8×14.4×22.8 inch

GEWICHT

14 kg / 30.1lb

STROMVERSORGUNG

220–240 V~, 50 Hz

NENNLEISTUNG

420 W

FARBE

● SCHWARZ

B × T × H

150 × 365 × 580 mm  
5.9 × 14.4 × 22.8 in

STROMVERSORGUNG

24 V aus der Kaffeemaschine

FARBE

● SCHWARZ

B × T × H

300 × 365 × 136 mm  
11.8 × 14.4 × 5.5in

INHALT KAFFEESATZBEHÄLTER

750 g

STROMVERSORGUNG

24 V aus der Kaffeemaschine

FARBE

● GRAU

# CONNECT

## POWER TO YOUR COFFEE BUSINESS

Es spielt keine Rolle, wie groß Ihr Unternehmen ist. Das einzig Wichtige ist, dass Sie Ihr Kaffeeesgeschäft verbessern möchten. Connect hilft Ihnen, die von Ihren Kaffeemaschinen generierten Daten effektiv zu nutzen, und unterstützt Sie dabei, Ihre eigene Einwicklung zu einem Data Driven Business voranzutreiben. Damit können Sie einen Wettbewerbsvorteil erzielen, egal auf welchem Markt Sie tätig sind.

[RANCILIOGROUP.COM/CONNECT](http://RANCILIOGROUP.COM/CONNECT)

### VORTEILE



# 1

BENUTZERFRE-  
UNDLICHES  
DASHBOARD



# 2

EINFACHE VERWALTUNG  
DER FLOTTE



# 3

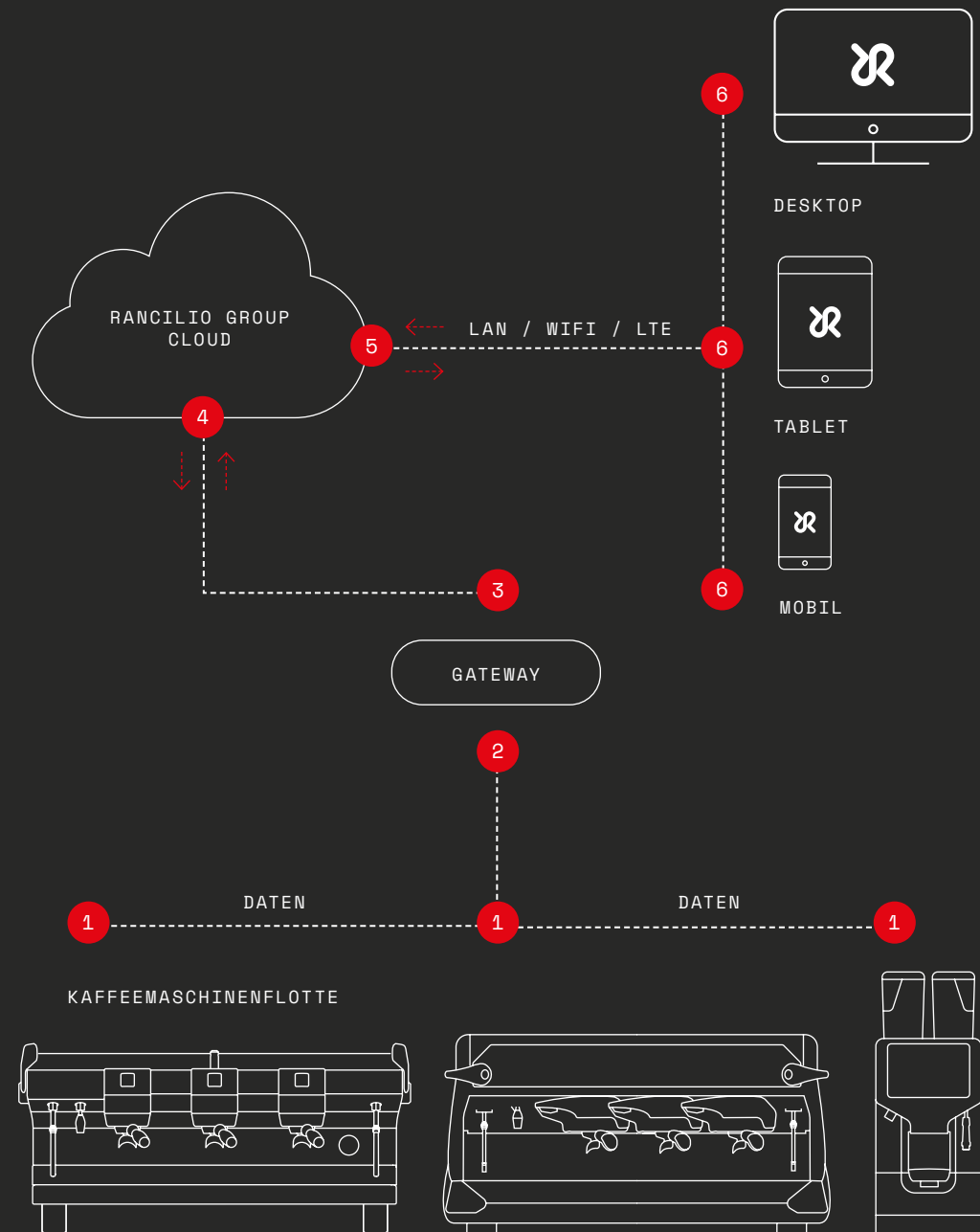
EFFIZIENZSTEIGERUNG  
BEIM SERVICE



# 4

STEIGERUNG DER  
GESCHÄFTSLEISTUNG

## FUNKTIONSWEISE







[rancioliogroup.com](https://rancioliogroup.com)



an Ali Group company



The Spirit of Excellence