

## **One Cup**

# Premium-Kaffeeversorgung für moderne Räume

Kaffee ist mehr als ein Getränk – er ist Ritual, Entspannung und Symbol für Qualität. **One Cup** schafft einen modernen Servicepunkt, der Komfort, Effizienz und Stil vereint.

## Die Idee hinter One Cup



#### **Vollautomatischer Premium-Service**

Ein kompakter Kaffeeautomat bietet hochwertige Getränke rund um die Uhr – betrieben, gewartet und überwacht durch uns.

- Mehr Service für Besucher und Mitarbeitende
- Aufwertung jeder Fläche
- Professionelle Technik, minimaler Energiebedarf
- Sauberkeit, Sicherheit, modernes Design

## OneCup SELF-SERVICE COFFEE



## Warum Kaffee immer funktioniert

165L

80% 100%

#### **Pro Person und** Jahr

Deutschland ist Kaffeeland Nr. 1 in Europa

#### Trinken täglich Kaffee

Oft mehrmals am Tag alle Zielgruppen

#### Servicekonzept

Kaffee steigert 7ufriedenheit und Verweildauer

Kaffee spricht alle Zielgruppen an: Berufstätige, Studierende, Familien, Senioren. In modernen Gebäuden ist Kaffee längst **Teil des** Servicekonzepts.



## Der wachsende Markt



#### 6-8% jährlich

Stabiles Wachstum des Automatenmarkts in Deutschland



#### 600.000 Automaten

Im Einsatz, Großteil für Heißgetränke



#### **Smarte Technologie**

Kontaktlose Bezahl- und Telemetrie-Systeme

Der Trend: **kompakte, designorientierte Lösungen**, die wenig Platz benötigen. Gebäude mit Automatenservice gelten als zeitgemäß, nachhaltig und kundenfreundlich.

## Das Konzept One Cup in Kürze



#### **Professionelle Table-Top-Maschine**

Elegantes Design, bis zu 20 Getränke



#### **Touchscreen-Steuerung**

Zubereitung in unter einer Minute



#### Online-Überwachung

Füllstände, Verkäufe, Störungen in Echtzeit



#### **Automatische Abschaltung**

Smarte Steckdosen außerhalb der Betriebszeiten



#### Sicheres Zahlungssystem

MDB-Standard – kontaktlos, flexibel



#### Kein Personal nötig

Kein Thekenbetrieb, kein Umbau

## Technische Daten & Anforderungen

Kompakt & effizient

Minimaler Platzbedarf bei maximaler Leistung – flexibel anpassbar an jeden Standort.

1

**Stromanschluss** 

220 V / 50–60 Hz, Leistung ca. 2.700 W

2

Energieverbrauch

Nur ca. 0,0375 kWh pro Getränk

3

Stellfläche

Ca. 0,5–1 m<sup>2</sup> – ideal für Foyer, Lounge, Büroflur

4

Wasserversorgung

Kanister oder Festanschluss – flexibel wählbar

Betriebseigenschaften

Geräuscharm, keine Geruchsbelastung, kein Fettabscheider

### Sicherheit & Zertifizierung

#### Geprüfte Qualität nach EU-Standards



#### **CE-zertifiziert**

Nach EU-Richtlinien für elektrische Sicherheit und elektromagnetische Verträglichkeit.



#### EN 60335 konform

Für gewerbliche Haushaltsgeräte, mit brandsicheren Komponenten.



#### **Intelligente Sensorik**

Becher- und Personenerkennung – reduziert Fehlbedienung und Vandalismus.



#### Optionale Überwachung

Videoüberwachung an exponierten Standorten möglich.

**Ergebnis:** Maximaler Schutz, minimaler Aufwand – auch in sicherheitssensiblen Gebäuden.



# Technische Daten & Anforderungen

#### Kompakt & effizient

Minimaler Platzbedarf bei maximaler Leistung – flexibel anpassbar an jeden Standort.



#### **Stromanschluss**

220 V / 50–60 Hz, Leistung ca. 2.700 W



#### Energieverbrauch

Nur ca. 0,0375 kWh pro Getränk



#### Stellfläche

Ca. 0,5–1 m<sup>2</sup> – ideal für Foyer, Lounge, Büroflur



#### Wasserversorgung

Kanister oder Festanschluss – flexibel wählbar



#### Betriebseigenschaften

Geräuscharm, keine Geruchsbelastung, kein Fettabscheider



## Vorteile für den Standort

#### **Kein Personalbedarf**

Keine zusätzlichen Verträge erforderlich

#### **Modernes Erscheinungsbild**

Sauber und professionell

#### **EU-Sicherheitsnormen**

Vollständige Einhaltung aller Standards

#### Flexible Platzierung

In nahezu jedem Gebäude einsetzbar

#### Mehr Servicequalität

Für Besucher und Mitarbeitende

#### Flächenaufwertung

Ungenutzte Bereiche werden wertvoll

#### **Effizienter Betrieb**

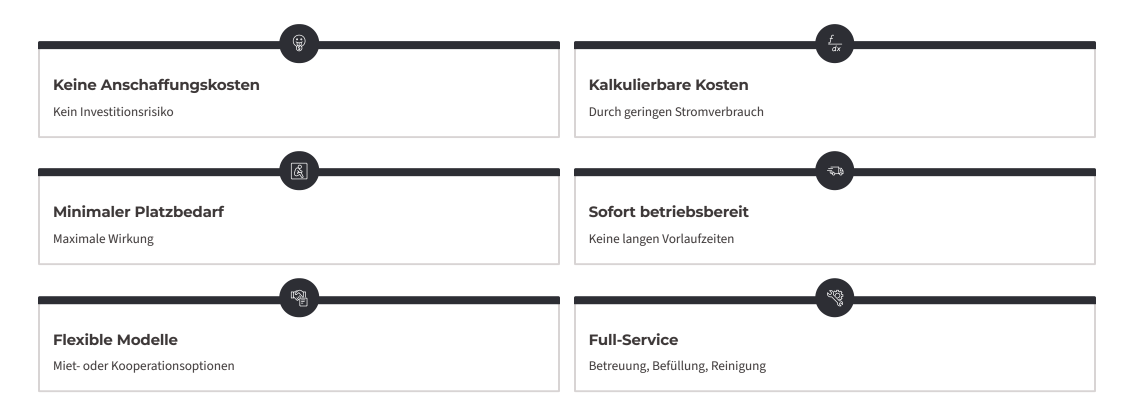
Strom- und platzsparend

#### Individuelle Anpassung

Integration in Design- und Farbkonzepte



#### Wirtschaftlicher Nutzen für den Betreiber





## **Betrieb & Verantwortung**

Wir übernehmen alles – Sie profitieren

#### One Cup übernimmt:

- → Installation und Inbetriebnahme
- → Befüllung und Reinigung

→ Online-Überwachung

Wartung und technischer Support

## Standortinhaber stellt bereit:

- Stellfläche (ca. 0,5–1 m<sup>2</sup>)
- Stromanschluss
- Zugang zum Servicebereich

Die Verantwortung für sicheren Betrieb, Hygiene und Normeneinhaltung liegt vollständig beim Betreiber.

## **Hygiene & Sauberkeit**

#### **Geschlossenes System**

Geschlossene Produktbehälter, kein direkter Kontakt mit Lebensmitteln

#### **Automatische Reinigung**

Spül- und Reinigungsprogramme ohne manuellen Aufwand

#### **Keine Verschmutzung**

Kein offenes Wasser, keine Reste, keine Geruchsbildung

#### Saubere Bodenfläche

Kein Ausschütten, kein Tropfen dank präziser Technik

#### Regelmäßige Inspektionen

Durch professionelles Serviceteam

# Sichtbare Sauberkeit. Zuverlässige Hygiene.

## Nachhaltiger Eindruck & Design



#### Stil trifft Funktion

- Modernes, minimalistisches Erscheinungsbild
- Anpassbares Display
   Logos, Farben, Standort-Infos nach Wunsch
- Leiser Betrieb
   Ideal für Empfangsbereiche und Büros
- Statement für Innovation
   Sichtbare Servicekultur und Kundennähe



# One Cup

#### **Warum One Cup**

Ein Konzept, das Funktion, Design und Service vereint.

Premium-Qualität

CE-zertifizierte Sicherheit

**Planbare Kosten** 

Niedrige Betriebskosten

**Moderne Optik** 

Passt zu jedem Ambiente

Individuell anpassbar

Von Einzelstandort bis Großfläche

**Kein Aufwand** 

Alles aus einer Hand

**Energieeffizient** 

Sauber, leise, nachhaltig

Zukunftsperspektive

Nachhaltige Lösung



#### Über den Betreiber

#### **Ihr Ansprechpartner**

Lazarchuk Snizhana

Altonaer Straße 23 50737 Köln

E-Mail: 25onecup@gmail.com



Bereit für den nächsten Schritt?

Kontaktieren Sie uns für ein unverbindliches Gespräch über die Möglichkeiten an Ihrem Standort.

# One Cup Premium-Kaffee für moderne Räume

