

BLU



Eco-conscious



EIN WIRKLICH NACHHALTIGES KAFFEE- ERLEBNIS

Efficient



Blu ist unser nachhaltigster Kaffeeautomat. Vom Design über die Materialien bis hin zur Funktionalität wurde alles mit Blick auf die Umwelt entwickelt.

Mit Blu geht der Genuss einer erstklassigen Tasse Kaffee Hand in Hand mit einem ökologischen Bewusstsein.

Ob Bohnenkaffee, lösliche Getränke, heißes und wahlweise kaltes stilles und/oder kohlenensäurehaltiges Wasser - Blu bietet Nachhaltigkeit für jedes Getränk.

Blu ist die umweltfreundlichste Lösung in unserem Sortiment. Keine Farbe, kein Klebstoff und keine Harze an der Tür und die Maschine ist zu 96 % recycelbar. Blu lässt sich leicht reparieren und überholen, hat eine lange Lebensdauer und die geringste Auswirkung auf die Umwelt. Service und Wartung sind ebenfalls ein Kinderspiel.

Die Energieeffizienz von Blu wird durch die Verbindung mit ConnectMe® noch gesteigert. Erstellen Sie Nutzerstatistiken, um Blu während der Nebenzeiten in einen adaptiven Energiesparmodus zu versetzen. Die Leistungsfähigkeit von Blu wird Ihre Kunden dennoch mit dem außergewöhnlichen Kaffee und den Getränken begeistern, die sie verdienen.

MERKMALE

1. Zirkuläres Design

Hergestellt aus recycelten Materialien, konzipiert für die Kreislaufwirtschaft.

2. Frontplatte aus Bambus

Mit biologisch abbaubarem Wachs behandelt. Keine Farbe, kein Klebstoff, keine Harze.

3. Recycelte Materialien

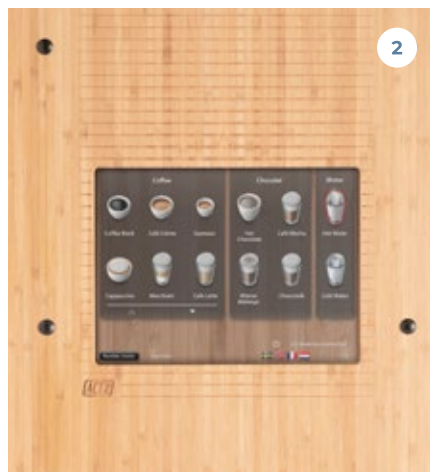
42 % recycelter Kunststoff und Stahl, die Maschine ist zu 96 % wiederverwertbar.

4. Wasserauslauf

Für heißes und wahlweise kaltes stilles und/oder kohlendioxidhaltiges Wasser.

5. Tassenhalter

Abnehmbarer Tassenhalter und pflegeleichte Tropfschale.



ZUVERLÄSSIG, EFFEKTIV UND PFLEGELEICHT

Unsere Kaffeeautomaten sind so konzipiert, dass sie lange halten. Sie gewährleisten einen störungsfreien Betrieb mit zuverlässiger Leistung, einfacher Wartung und niedrigen Betriebskosten (TCO). Wir legen Wert auf ein intuitives Design, damit unsere Produkte für Kunden, Verbraucher und Servicetechniker leicht zu bedienen sind. Unsere ConnectMe-Lösung gibt Ihnen die Möglichkeit, Störungen aus der Ferne zu diagnostizieren und zu beheben, was einen besseren Service zu geringeren Kosten ermöglicht.

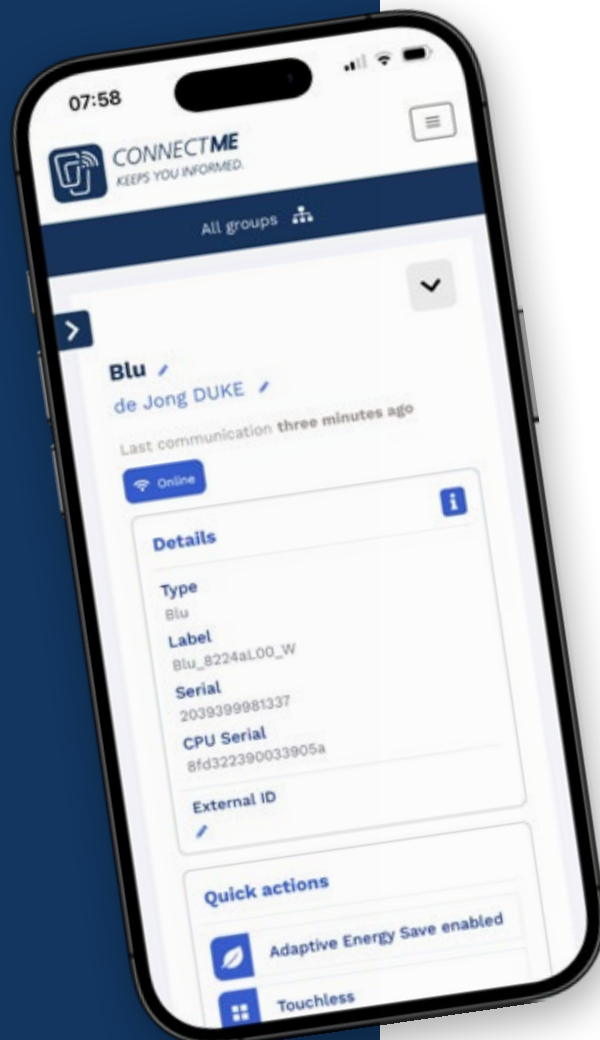
VERBINDEN SIE IHREN KAFFEEAUTOMATEN

ConnectMe ist unser Konnektivitäts-Tool für die Zwei-Wege-Kommunikation, das Ihnen hilft, Ihren Kundenservice zu verbessern und eine reibungslose Wartung zu gewährleisten. Wenn der Kaffeeautomat mit dem Internet verbunden ist, können Sie auf alle Geräteinformationen zugreifen, indem Sie sich einfach einloggen. So können Sie Störungen diagnostizieren und lösen, ohne Ihr Büro zu verlassen. Dadurch können Sie Ihren Kunden helfen und gleichzeitig Zeit und Ressourcen sparen, so dass Sie mehr Service bieten und Kosten senken können.

Mit ConnectMe erfahren Sie mehr über Ihre(n) Kaffeeautomaten als je zuvor. ConnectMe stellt Ihnen alle Daten für die präventive Wartung, z. B. den Austausch von Teilen, zur Verfügung.

Auch Verbrauchsdaten sind abrufbar, so dass Sie die Reinigung in den Nebenzeiten planen oder die Maschinen in den Energiesparmodus versetzen können, wenn sie nicht benutzt werden.

Machen Sie Ihre Kaffeeautomaten zu interaktiven Kommunikationsplattformen und nutzen Sie ConnectMe für Ankündigungen, Markenvideos und Werbung.



IHRE ENTSCHEIDUNG FÜR BLU TECHNOLOGIE

Bean-to-cup

Stimmen Sie BLU mit unseren verschiedenen Brühoptionen und der Instant-Technologie auf Ihre Bedürfnisse ab.



CoEx XL®

Unsere CoEx XL-Technologie hat einen „Barista-Twist“, der eine gleichmäßige Kaffeeschicht für optimale Entnahme bietet. Unser patentierter Druckregler gewährleistet jedes Mal eine konstante Kaffequalität. Rezepte sind leicht umzusetzen. Grammzugaben zwischen 8 und 20 Gramm ermöglichen die Zubereitung von zwei schwarzen Kaffees auf einmal.



CoEx®

Die CoEx-Technologie ist unser patentiertes Brühsystem, mit dem Sie Kaffee (1-8 bar) oder Espresso (8-10 bar) mit nur einer Maschine zubereiten können. Die Grammzugaben reichen von 5 bis 10 Gramm. Die zuverlässige Mechanik und der leicht abnehmbare Filter von CoEx ermöglichen eine mühelose Wartung. Das gesamte Gerät kann mit heißem Wasser gereinigt werden.



Filterfresh®

Die Filterfresh-Technologie erlaubt ein einfaches Auswechseln der Filterrolle. Unser Filterfresh-Vakuumprinzip erlaubt eine bewährte und zuverlässige Walzentechnik. Die Maschine ist pflegeleicht und kann für frisch gemahlene Bohnen oder Fresh Brews verwendet werden.

NACHHALTIGKEIT

Wir sind stolz darauf, uns gut um unser Unternehmen, um einander und um unsere Welt zu kümmern. Jetzt und in der Zukunft. Wir fertigen unsere Maschinen in einer energie- und CO2-neutralen Produktionsumgebung in Sliedrecht. Unsere 2.238 Solarmodule versorgen uns mit erneuerbarer Energie.

Unsere Maschinen werden im Einklang mit unseren ACT2-Richtlinien unter Verwendung hochwertiger und teilweise recycelter nachhaltiger Materialien entwickelt. Dadurch wird sichergestellt, dass die Maschinen einfach zu reparieren, zu überholen und zu recyceln sind, was die Umweltauswirkungen während ihres gesamten Lebenszyklus verringert.

Wenn unsere Maschinen mit ConnectMe verbunden sind, ergeben sich weitere energiesparende Vorteile. Kunden können durch einen adaptiven Energiesparmodus bis zu 30 % Energie einsparen, und dies zusätzlich zu den regulären, voreingestellten Energiespareinstellungen. ConnectMe analysiert das Nutzerverhalten an den Maschinen und aktiviert bei Bedarf automatisch den Energiesparmodus, so dass die Maschinen immer einsatzbereit sind, wenn sie gebraucht werden.



*Circular
design*

AUF IHRE BEDÜRFNISSE ABGESTIMMT

Wir bieten zahlreiche Optionen und Zubehörteile an, mit denen Sie Ihre Maschine individuell gestalten können. Wählen Sie einen Kaffeeautomaten oder konfigurieren Sie die Maschine nach den spezifischen Bedürfnissen Ihrer Kunden. Sie können die Anzahl der Bohnenbehälter, verschiedene Behälter für Milchpulver, Schokoladengetränkpulver, pflanzliche Produkte und mehr auswählen. Ergänzen Sie einen zusätzlichen Schrank für einen Wasserkühler für kaltes stilles und/oder kohlenensäurehaltiges Wasser oder für ein Bauteil für Abfallsortierung. Sie können Ihren Automaten sogar mit einem Bezahlssystem ausstatten.

Möchten Sie mehr über die verschiedenen Möglichkeiten erfahren? Besuchen Sie unsere Website oder schreiben Sie an sales@dejongduke.nl



MEDIUM

SMALL

10,4-Zoll Touch-screen

Separater Wasser-auslass

Tasse/Glas Erkennung

Abnehmbarer Tassenhalter



Spez.	Small	Medium
Gewicht ¹	34 kg - 40 kg	41 kg - 54 kg
Höhe ²	81.5 cm - 86 ² cm	87.5 cm - 102 ² cm
Breite	35.4 cm	42 cm
Tiefe	50.4 cm	59 cm
Netzspannung ¹	110-240-400V	110-240-400V
Energie-label ¹	A+ / A+ (EVA EMP 3.1B 30L/50L)	A / A+ (EVA EMP 3.1B 30L/50L)

1. Je nach Modell

2. Mit sichtbarem Bohnenbehälter



*Effortless
coffee experience*

Kontakt:

De Jong DUKE
Marisstraat 2
3364 AZ Sliedrecht
Niederlande
T +31 184 209 767
M sales@dejongduke.nl
W www.dejongduke.com

Über de Jong DUKE

De Jong DUKE ist ein niederländisches Familienunternehmen, das 1897 gegründet wurde. Wir halten unsere Versprechen und Zusagen ein. Kontinuität und eine klare Ausrichtung auf die Zukunft sind für unser Unternehmen von grundlegender Bedeutung. Unsere Produktionsstätten in den Niederlanden und in den USA beliefern Kunden in aller Welt.

Wir entwickeln innovative, zuverlässige und benutzerfreundliche Kaffeeautomaten für den Außer-Haus-Markt. Unsere Ingenieure und Softwareentwickler entwickeln unsere ConnectMe-Software und unsere Kaffeeautomaten kontinuierlich weiter, um die beste und benutzerfreundlichste Erfahrung mit Kaffeeautomaten zu bieten. Unsere Maschinen bereiten hochwertigen Kaffee zu und servieren stets die perfekte Tasse.

