

プレスリリース

## エグロ、超自動マシンMoDeの新機能を発表

卓越した性能と多用途性で定評のある**Egro MoDe**は、**Ho.Re.Ca.**ビジネスを支援するために設計された先進的な機能をさらに拡充し、サービスを最適化し、メニューを充実させます。

**Egro MoDe**は、2025年3月より、直感的なユーザーインターフェースから簡単にプログラムできる多様なソフトウェア新機能に加え、新しい自動スチームノズル**iSteam Pro**や、新たな**冷蔵庫仕様**などを導入いたします。新機能には、氷入りのコーヒーベースドリンクを提供する店舗や施設にお勧めの**Fresh Water Bypass（冷水バイパス）**、サービス時間を短縮する**Quick Restart（クイック再起動）**機能、ニーズに合わせてマシンを調整するのに最適な**Boiler Priority（ボイラー優先順位）**などがあります。

新しい自動スチームノズル**iSteam Pro**は、高い精度でミルクをフォーミングする設計になっています。フォームの温度と泡立ちレベルはタッチスクリーンで制御でき、レシピを無制限に保存し、簡単なタッチ操作で作動させることができます。使いやすくお手入れも簡単で、完璧なフォームミルクを保証し、サービスを迅速化し、特別なトレーニングも不要で、植物性ミルクを含むあらゆる種類のミルクに対応します。

**Egro MoDeのFresh Water Bypass（冷水バイパス）**は、コーヒーを急速に冷却するので、氷を使った新しいおいしいコーヒーベースドリンクのメニューが広がります。この機能のシンプルさと多用途性を利用することで、カスタマイズされたレシピを素早く簡単に作成することができます。

マシン起動時、**Quick Restart（クイック再起動）**機能を使うことで、コーヒーボイラー内の温度が設定された基準値を超えていれば、マシンは通常のコーヒー回路すすぎサイクルをスキップし、すぐに使用可能な状態になります。

また、**Boiler Priority（ボイラー優先順位）**機能を設定することで、省エネモードでコーヒーボイラーとスチームボイラーのどちらかを優先的に加熱することができます。コーヒーの提供が主な店舗や施設ではコーヒーボイラーを最初に加熱し、一方、ミルク、熱湯、スチームを多く扱う店舗や施設では、スチームボイラーを優先して加熱することで、最適なパフォーマンスを得ることができます。

コーヒーマシン本体下に設置されている**FUM**冷蔵庫および**MK6**冷蔵庫で、**MoDeのPro Milk**仕様を利用できるようになりました。さらに、新しい**ミルクレベルセンサー**を搭載した**MK6**冷蔵庫は、マシンの左側にも右側にも設置できます。

**Egro MoDe**は、コーヒーベース、フレッシュミルクベース、ソリュブル製品を使った各ドリンクが揃う高品質なカフェメニューを求める店舗や施設に、理想的でカスタマイズされたソリューションを保証することで、高性能、信頼性、多用途性を提供し続けます。

<https://egrocoffee.com/jp/>

Rancilio Group S.p.A. con socio unico

Ali Group Holding S.r.l.による経営管理調整会社

Viale della Repubblica 40 | 20015 Villastanza di Parabiago | Milano Italy

Tel +39 0331 408 200 | Fax +39 0331 551 437 | [www.ranciliogroup.com](http://www.ranciliogroup.com)

資本金1,208,333.00 全額払込済 | ミラノ商工会議所登録番号 1320708 | ミラノ会社登録及びVAT登録番号09784580152 | EORI IT09784580152