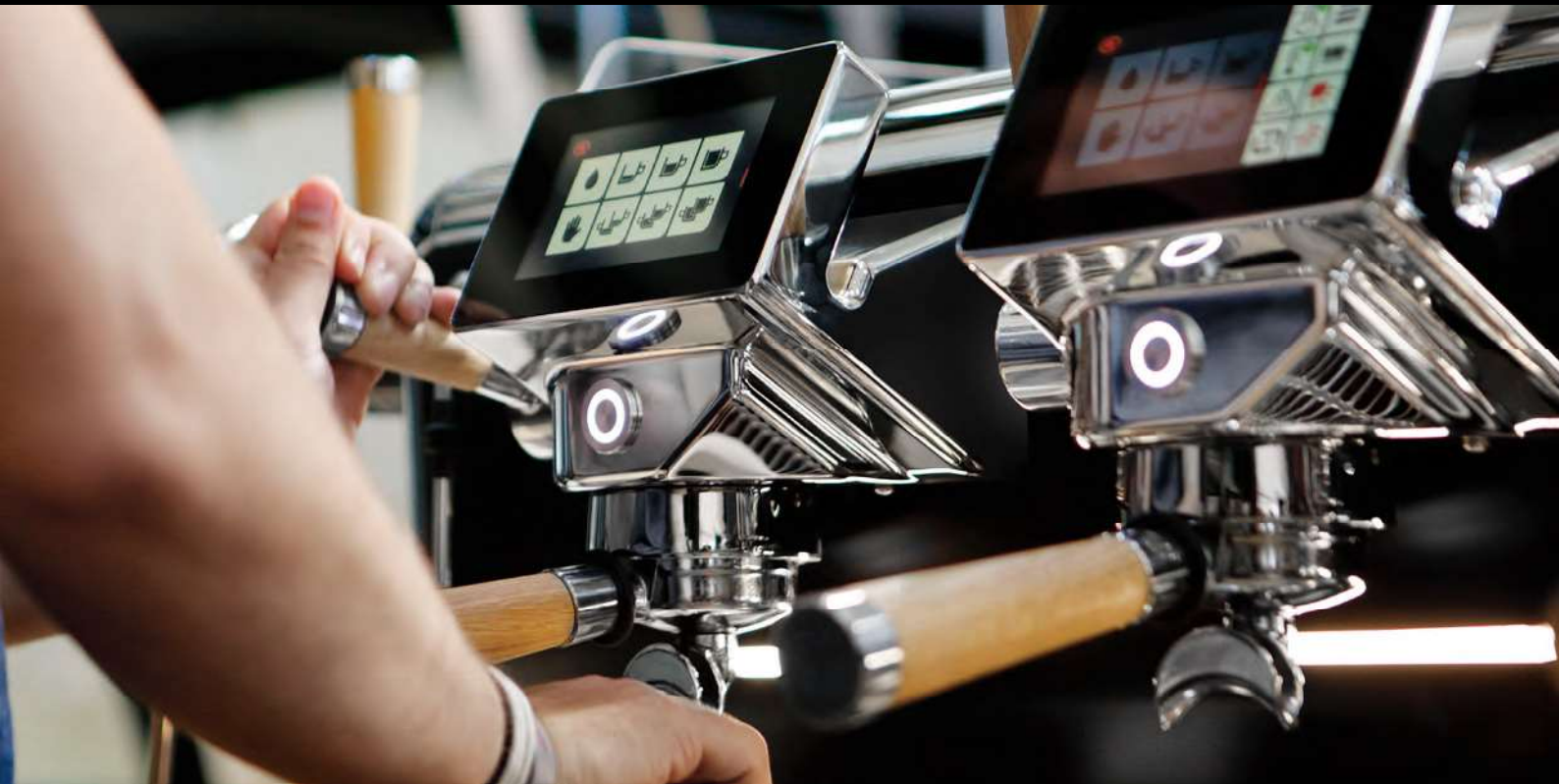


BARISTA ATTITUDE



「BARISTA ATTITUDE」のコンセプトを元に、ユーザーに寄り添った設計を重視しているイタリアメーカー。直感的に操作可能なタッチスクリーンを搭載し、細部まで設定が可能です。メモリー機能も兼ね備え、環境に左右されず、高品質なエスプレッソの抽出が再現できます。

Strength | 優れた抽出機能と操作性

01

直感的な操作性

タッチスクリーンでの直感的な操作により、誰でも簡単に操作が可能です。抽出中は各数値がグラフにより可視化される為、毎回安定した抽出ができるよう、管理が可能です。

【設定可能項目】

抽出圧 (水圧+ショット圧)、スチーム圧、抽出温度、グループヘッド温度

※コンペティションモデルの仕様は異なる可能性があります。

【抽出中の表示数値】

抽出圧・時間・水量がグラフ化して表示されます。



①水流速度 ②抽出圧 ③抽出時間

02

汎用性の高いメモリスistem

マニュアルボタンの他に、6つのメモリプログラム機能を搭載。トップバリスタからアルバイトスタッフまで、熟練度に関わらず、抽出可能です。設定画面では、直感的に ml の変更や、実際に抽出を見ながら設定変更が可能です。

※流量計による設定の為、使用するコーヒー豆、挽き目、使用粉量により抽出量は変動する可能性があります。

【メモリ内設定可能項目】

プレインフュージョン時間、全体抽出量 (注湯量)



①蒸らし時間設定 ②注湯量設定
③メモリ設定 ④メモリ確認

03

細かな温度設定

各グループごとにコーヒーボイラー温度設定、グループヘッド温度設定が可能です。

コーヒーボイラー温度設定により、豆に合わせた最適な温度での抽出が可能となります。また、グループヘッド温度設定により、コーヒーボイラーから温度が下がることなく、抽出が可能となるため、より安定したクオリティでの提供を行うことができます。



上：コーヒーボイラー温度設定
下：グループボイラー温度設定

<p>マルチボイラーシステム</p> <p>グループ毎にコーヒーボイラー 1.2リットル+スチームボイラー 8.5リットル搭載。それぞれ独立したボイラーシステムの為、安定した抽出が可能です。</p>	<p>ハイスpek スチーム</p> <p>クールタッチスチームワンド搭載。火傷防止や操作性に優れたスチームレバーにより、バリスタのオペレーションをより効率的に。</p>	<p>ハイパフォーマンスエコマシン</p> <p>自動オンオフ機能搭載により、省エネ運転が可能に。非ピーク時での消費電力削減に貢献します。</p>	<p>PID コントロール</p> <p>各ボイラーはPIDコントロールにより、0.1°C単位で温度設定が可能。より細やかに設定温度をキープし、安定した抽出の実現に貢献します。</p>	<p>イージースタートブリューイング</p> <p>ポルタフィルター上部にボタンを搭載。セットすると同時にボタンを押して抽出を素早くスタートできます。</p>
--	--	--	---	--



TEMPESTA

BARISTA ATTITUDE

TEMPESTAは、全てのコーヒーショップ・バリスタのクラフトマンシップに応えるべく、デザイン・ハイテクノロジーを両立したマシンとして誕生しました。

「BARISTA ATTITUDE」のコンセプト通り、ユーザーに寄り添うマシンとして設計されており、直感的に操作可能なタッチスクリーンを搭載し、細部まで設定が可能です。

ハイパフォーマンスを駆使し、バリスタの才能を最大限に発揮することが可能です。

STANDARD

5インチディスプレイに6つの抽出プログラムの設定が可能。安定した抽出条件をキープ、シンプルな操作性により、エスプレッソの再現性をサポート。

TEMPESTA スタンダードモデル

マルチボイラー

自動 ON/OFF
省エネ機能

0.1°C単位での
抽出温度設定



GARA



WBC 認定コンペティションモデル

Spec ※TEMPESTA / STORM スタンダードモデル

	2gr	3gr		2gr	3gr
サイズ (mm)	W1,035×D618×H500	W1,175×D618×H500	Steam boiler	8.5 リットル	8.5 リットル
消費電力	単相 200V 3,500W	単相 200V 4,800W	Coffee boiler	1.2 リットル ×2	1.2 リットル ×3
電流	20A	30A	PID 温度管理	0.1°C単位	0.1°C単位
重量	84kg	112kg			

STORM

BARISTA ATTITUDE

最新機種STORMは2017年、職人的なアプローチとテクノロジーの融合により誕生。そのシンプルで快適な操作は、バリスタたちの表現の可能性を広げ、多くの大会チャンピオンたちにも選ばれています。

STANDARD

STORM スタンダードモデル

マルチボイラー

自動 ON/OFF
省エネ機能

0.1°C単位での
抽出温度設定

5 インチディスプレイに6つの抽出プログラムの設定が可能。安定した抽出条件をキープ、シンプルな操作性により、エスプレッソの再現性をサポート。



FRC

抽出圧の調整機能搭載

マルチボイラー

自動 ON/OFF
省エネ機能

0.1°C単位での
抽出温度設定

STORM マニュアルモデル

パネル横のレバー操作でリアルタイムにエスプレッソの抽出カーブ（圧力の調整）のコントロールをスムーズに行う事が可能です。エスプレッソの抽出に対するアプローチ、可能性がさらに広がります。

PROFILO

抽出圧の調整機能搭載

マルチボイラー

自動 ON/OFF
省エネ機能

0.1°C単位での
抽出温度設定

9つのファンクションキーを駆使し、エスプレッソの抽出を自在に操作。



TEMPESTA と STORM の違い

TEMPESTA

- 金属素材
・マシンフット
- IMS バスケット付属

STORM

- WOOD 素材
・マシンフット
・ポルターフィルターハンドル
・スチームハンドル
- IMS バスケット付属

TEMPESTA GARA COMPETITION MODEL

- 3gr のみ
- カラー：ブラック × ブラック
- VST バスケット付属

その他製品スペックは P66 をご覧ください