



**63mm** conical burrs



**Kony | Sg**

ACCURATE GRINDING BY WEIGHT

# ACCURATE GRINDING BY WEIGHT



Kony Sg features a professional-grade built-in scale. The load cell is accurate, repeatable, and can be set to a hundredth of a gram to weigh each dose, offering maximum precision and consistent results.

Kony Sg incorpora una cella di carico settabile al centesimo di grammo per pesare ogni dose, offrendo al barista massima precisione e risultati costanti.



**2.4" COLOR TFT DISPLAY** with excellent viewing angle, 19 languages

**DISPLAY TFT A COLORI DA 2,4"** con ottimo angolo di visione, 19 lingue impostabili

**3 PROGRAMMABLE DOSES** by weight or by time with setting accuracy to the hundredth of a gram / second. Additional manual grinding mode.

**3 DOSI PROGRAMMABILI** a peso o a tempo con precisione di settaggio al centesimo di grammo o secondo. Modalità macinatura manuale aggiuntiva.

**WEIGHT RECALIBRATION** procedure

Possibilità di **RICALIBRARE IN PESO** il sistema

Ability to **LIMIT THE NUMBER OF GRINDABLE DOSES** according to the coffee stock

Possibilità di **LIMITARE IL NUMERO DI DOSI** macinabili secondo le scorte del locale

**AUTOMATIC DOSE PAUSE** upon removal of the portafilter to settle down the powder

**PAUSA DOSE AUTOMATICA** alla rimozione della coppa per permettere l'assestamento del macinato

**CUSTOMIZABLE DISPLAY** with logo and color theme

Possibilità di **PERSONALIZZARE L'INTERFACCIA** con logo e tema colore

**ALERTS** on service needs, worn burrs, empty hopper

**NOTIFICHE** di servizio, alert cambio macine,

tramoggia vuota

**DAILY GRINDING STATISTICS**

**STATISTICHE GIORNALIERE SUI DATI DI LAVORO**

# Kony/S<sup>q</sup>

**Low RPM conical burr grinder with BUILT-IN LOAD CELL DESIGNED TO DELIVER PRECISE AND CONSISTENT DOSES WHILE STREAMLINING THE GRINDING PROCESS.**

This is the ideal choice for medium volume cafes. Silent and with low coffee retention, it helps to get full bodied well balanced extractions.

GFC

Keep grounds from getting on the counter (**ELECTROSTATIC CHARGE REDUCTION**) while getting **UNIFORM COFFEE GROUNDS** in your portafilter with the innovative GFC System. GFC - Grind Flow Control consists of a removable aluminum outlet insert equipped with two dampers (Hybrid and AntiClumping)



No loss of grind settings with **EASY TO CLEAN** grinding chamber

0 + 1  
\*\*\*\*\*

User friendly **MEMORY TRACK** system to index grind setting.  
Wide grinding adjustment range



**DOUBLE FAN** cooling system



**ADJUSTABLE PORTAFILTER HOLDER.** Grind hands-free and consistently center the flow of grinds in your basket



**TAG HOLDER**  
use the magnet to place a tag on the hopper with the name of the coffee you are serving



**IOT CONNECTIVITY** for remote data monitoring  
**FIRMWARE UPGRADES** option



## Macinacaffè a macine coniche e bassi giri con CELLA DI CARICO INTEGRATA PER GARANTIRE PRECISIONE E DOSI COSTANTI.

Scelta ideale per locali con medi volumi, SEMPLIFICA IL FLUSSO DI LAVORO del barista. Silenzioso e a bassa ritenzione. Aiuta ad ottenere estrazioni dal corpo ricco e gusto bilanciato.

GFC



**MINIMA DISPERSIONE** di caffè sul bancone (abbattimento carica elettrostatica) e **MACINATO OMOGENEO** grazie all'innovativo sistema **GFC - Grind Flow Control** composto da una bocchetta estraibile in alluminio equipaggiata con due regolatori di flusso (Hybrid e AntiClumping)

0 , 1



**FACILE PULIZIA** della camera di macinatura senza perdita del settaggio

Ghiera con legenda **MEMORY TRACK**  
Campo di regolazione più ampio per una maggior precisione

↑ ↓

**SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO** con doppia ventola



**SUPPORTO PORTAFILTRO REGOLABILE** per un pratico aggancio della coppa durante la macinatura e una migliore centratura del caffè



**PORTANOME** magnetico per esporre il logo del caffè servito



**CONNELLITIVITÀ IOT** per monitoraggio dei dati  
Possibilità **AGGIORNAMENTO FIRMWARE**



# KONY Sg Tech Specs

## EN

*Grinding on demand, electronic dose adjustment, ventilation with electronic control*

<b>Power</b>	450 Watt
<b>Grinding adjustment</b>	stepless micrometrical
<b>Burrs</b>	conical burrs 63 mm - 2 1/2 inches (ref. 191C)
<b>Grinding burrs speed</b>	420 rpm (50Hz) - 500 rpm (60Hz)
<b>Body</b>	aluminum die casting
<b>Hopper capacity</b>	1.3 kg (2.9 lbs)
<b>Net weight</b>	22 kg (48.5 lbs)
<b>Equipment features:</b>	IoT, Tag holder, GFC Kit
<b>Optional:</b>	hand tamper in aluminum with support base

## IT

*Macinatura istantanea, regolazione elettronica della dose, ventilazione elettronica*

<b>Potenza</b>	450 Watt
<b>Regolazione macinatura</b>	micrometrica continua
<b>Macine</b>	macine coniche 63 mm (rif. 191C)
<b>Giri macine</b>	420 rpm (50Hz) - 500 rpm (60Hz)
<b>Carrozzeria</b>	alluminio pressofuso
<b>Campana</b>	1.3 kg
<b>Peso netto</b>	22 kg
<b>Di serie:</b>	IoT, Portanome, GFC Kit
<b>Optional:</b>	Pressino manuale in alluminio con supporto

## FR

*Mouture instantanée, réglage électronique de la dose, ventilation électronique*

<b>Puissance</b>	450 Watt
<b>Régulation de mouture</b>	micrométrique continue
<b>Meules</b>	meules coniques 63mm (réf. 191C)
<b>Tours meules</b>	420 tr/min (50Hz) - 500 tr/min (60Hz)
<b>Chassis</b>	aluminium moulé sous pression
<b>Trémie</b>	1,3 kg
<b>Poids net</b>	22 kg
<b>Dotation</b>	IoT, porte-nom, GFC Kit
<b>Options</b>	Tasseur à café manuel en aluminium avec support

## DE

*Augenblickliches Mahlen, Elektronische Einstellung der Dosis, Elektronisch-kontrollierte Luftung*

<b>Leistung</b>	450 Watt
<b>Mahlregelung</b>	Stufenlose Mikrometrische
<b>Mahlscheiben</b>	Konisch 63mm (ref.191C)
<b>Mahlscheibenenumdrehungen</b>	420 rpm (50Hz) - 500 rpm (60Hz)
<b>Gehäuse</b>	Aluminium Druck-Guss
<b>Kapazität des Bohnenbehälters</b>	1,3 kg
<b>Nettogewicht</b>	22 kg
<b>Lieferumfang Zbehör</b>	IoT, Namenshalter, GFC Kit
<b>Optional</b>	Tamper aus Aluminium mit Kaffeepressengestall

## ES

*Moledura instantánea, regulación electrónica de la dosis, ventilación electrónica*

<b>Potencia</b>	450 Watt
<b>Regulación molienda</b>	mircrométrica continua
<b>Fresas</b>	fresas conicas 63mm (ref. 191C)
<b>Revoluciones fresas</b>	420 rpm (50Hz) - 500 rpm (60Hz)
<b>Chassis</b>	fundición a presión de aluminio
<b>Capacidad de la tolva</b>	1,3 kg
<b>Peso neto</b>	22 kg
<b>Incluido</b>	IoT, Tag holder, GFC Kit
<b>Opciones</b>	Prensa café estática de aluminio con soporte

## PT

*Moagen instantânea, regulação electrónica de dose, ventilação electrónica*

<b>Potencia</b>	450 Watt
<b>Regulação da moagem</b>	micrométrica contínua
<b>Mós</b>	mós conicas 63mm (ref. 191C)
<b>Rotações dos mós</b>	420 rpm (50Hz) - 500 rpm (60Hz)
<b>Chassis</b>	alumínio fundido sob pressão
<b>Capacidade tremonha</b>	1,3 kg
<b>Peso líquido</b>	22 kg
<b>Incluído como padrão</b>	IoT, Tag holder, GFC Kit
<b>Opções</b>	Calcedor de café estático de alumínio com suporte



**Stepless micrometrical grind adjustment**

Sistema di regolazione macinatura micrometrica continua



**SECURITY FEATURES**

Sistemi di protezione

## dimensions

	mm	inches
A	208	8 1/4
B	240	9 1/2
C	264	10 1/2
D	413	16 1/4
H	695	27 1/2
E	210	8 1/4

## colours

	<b>pure white</b>
	<b>matt black</b>
	<b>matt gray</b>
	<b>silver</b>
	<b>polished aluminum</b>
	<b>bright red</b>

**bianco neve**  
**nero opaco**  
**grigio opaco**  
**grigio chiaro**  
**alluminio lucidato**  
**rosso ciliegia**



**63mm  
conical burrs**

## certifications



Intertek



Intertek



The manufacturer reserves the right to change specifications without notice

Il costruttore si riserva la facoltà di apportare modifiche senza prevviso

**MAZZER LUIGI S.p.a.**  
Via Moglianese Gardigiano 113  
30037 Scorzè (VE) - Italy  
Tel.: +39 041 5831300  
mazzer@mazzer.com  
www.mazzer.com

@mazzerofficial

**M**  
**M**  
**M**  
**MAZZER®**

**Made in Venice**