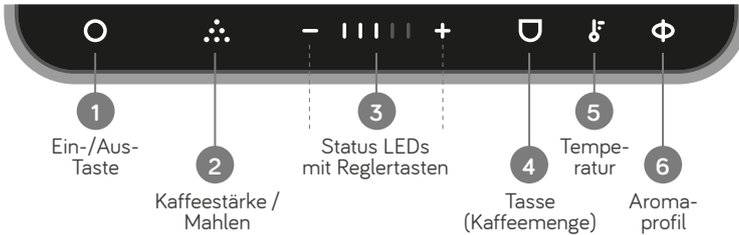




Dieser QR-Code führt zu den Servicevideos, Anleitungen und Tipps dieses Apparats.

BEDIENUNG DES APPARATS

Symboldisplay (Bedienfeld)



Funktionen der Symboltasten

Der NIVONA-Apparat kann mit den **SYMBOLTASTEN** auf dem Symboldisplay bedient werden. Durch Drücken des aktuell leuchtenden Symbols wird dieses aktiviert / ausgewählt.

	<p>1 Ein-/Aus-Taste</p> <ul style="list-style-type: none"> Ein- und Ausschalten des Apparats (gedrückt halten, bis alle Balken der Status LEDs hochgezählt sind und konstant leuchten / heruntergezählt sind) Statusanzeige (z. B. wenn ein Pflegeprogramm nötig ist) Allgemeine Einstellungen ändern (3-fach tippen) Starten eines Pflegeprogramms (3-fach tippen) Anzeige einer Systemmeldung (Farbcode)
	<p>2 Kaffeestärke / Mahlen</p> <ul style="list-style-type: none"> Einstellung der Kaffeestärke wenn der Click Cup in Mahlposition ist und das Symbol Kaffeestärke leuchtet (Anzeige Balken der Status LEDs mit - oder + verändern) Starten des Mahlvorgangs Abbruch des Mahlvorgangs
	<p>3 Status LEDs mit Reglertasten</p> <ul style="list-style-type: none"> Anzeige des aktuellen Apparat-Status und des Prozessfortschritts beim Mahlen und Brühen (betriebsbereit, heizt auf, mahlt, brüht, reinigt, ...) Anzeige der ausgewählten Parameter (Kaffeestärke, Kaffeemenge, Temperatur, Aromaprofil, ...) Mit Hilfe der Reglertasten - / + können die Parameter des aktuell leuchtenden Symbols verändert werden
	<p>4 Kaffeemenge / Tasse</p> <ul style="list-style-type: none"> Starten des Kaffeebezuges mit den eingestellten Parametern Abbruch des Kaffeebezugs Einstellung der Kaffeemenge, wenn Symbol Tasse ausgewählt ist und leuchtet (Anzeige Balken der Status LED mit - / + verändern)
	<p>5 Temperatur</p> <ul style="list-style-type: none"> Einstellung der Temperatur, wenn Symbol Temperatur ausgewählt ist und leuchtet (Anzeige Balken der Status LED mit - / + verändern)
	<p>6 Aromaprofil</p> <ul style="list-style-type: none"> Einstellung des Aromaprofils DYNAMIC, CONSTANT oder INTENSE, wenn Symbol Aromaprofil ausgewählt ist und leuchtet (Anzeige Balken der Status LED mit - / + verändern)

Auch noch **während** eines gestarteten Mahlvorgangs kann die Kaffeestärke / Mahlmenge durch Drücken der Reglertasten - / + der Status LEDs geändert werden, solange die Symbole **Mahlen** und - / + der Status LEDs leuchten.

Der Mahlvorgang kann durch Drücken des Symbols **Kaffeestärke / Mahlen** während des Mahlens abgebrochen werden.

Auch noch **während** eines gestarteten Kaffeebezuges kann die Kaffeemenge durch Drücken der Reglertasten - / + der Status LEDs geändert werden, solange die Symbole **Tasse** und - / + der Status LEDs leuchten.

Ein Getränkebezug kann durch Drücken des Symbols **Tasse** während des Getränkebezugs oder durch mehrmaliges Drücken der Taste - (bis die bereits bezogene Menge unterschritten ist) abgebrochen werden.



Apparat betriebsbereit

	Kaffeemenge	Werks-einstellung	Speicherbarer Mengenbereich
	Ristretto	30 ml	20-40 ml
	Espresso	40 ml	40-60 ml
	Lungo	70 ml	60-80 ml
	Café Crème	120 ml	80-140 ml
	Café Grande	160 ml	140-240 ml

	Temperatur		Aromaprofil
	NORMAL		DYNAMIC
	HOCH		CONSTANT
	MAXIMUM		INTENSE

HINWEIS Läuft der Tank während eines Vorgangs leer, blinken Symbol **Tasse** und die blaue Ein-/Aus-Taste abwechselnd. Nach Füllen des Tanks, kann der Vorgang durch Drücken des Symbols **Tasse** fortgesetzt werden.



Ein-/Aus-Taste (BLAU blinkend) und Tasse blinkend



Allgemeine Einstellungen und Pflegeprogramme

Alle folgenden Parameter können im Menü **EINSTELLUNGEN / PFLEGE** verändert, bearbeitet oder geprüft werden. Dazu muss der jeweilige Farbcode ausgewählt werden.

Jeder Balken der Status LED ist ein eigener Menüpunkt im Menü **EINSTELLUNGEN / PFLEGE** und hat einen eigenen Farbcode.

Die Ein-/Aus-Taste 3-fach tippen, um ins Menü **EINSTELLUNGEN / PFLEGE** zu gelangen



Ein-/Aus-Taste



3-fach tippen

Farbcode Ein-/Aus-Taste	Menüpunkt EINSTELLUNGEN / PFLEGE	Einstellungsmöglichkeiten innerhalb des Menüpunktes
 BLAU - +	Wasserhärte	Einstellung der Wasserhärte* Teststreifen Härtegrad Wasserhärte ≤ 1 roter Punkt 1 - 7° - + = Wasserhärte 1 2 rote Punkte 8 - 14° - + = Wasserhärte 2 3 rote Punkte 15 - 21° - + = Wasserhärte 3 ≥ 4 rote Punkte > 21° - + = Wasserhärte 4
 GRÜN - +	Filter	Einstellung Betrieb mit oder ohne Filter Betrieb ohne Filter: Status LED auf - - + Betrieb mit Filter: Status LED auf + - +
 PINK - +	System reinigen	Hier kann eine Systemreinigung gestartet werden
 GELB - +	System entkalken	Hier kann eine Systementkalkung gestartet werden
 ROT - +	Werks-einstellungen	Alle Einstellungen können hier auf die Werkseinstellung zurückgesetzt werden Werkseinstellungen Status LED auf - - + NEIN zurücksetzen Status LED auf + - + JA
 ORANGE - +	Auto off Zeit	Automatische Ausschaltzeit einstellen - + = 10 Minuten - + = 2 Stunden - + = 30 Minuten - + = 4 Stunden - + = 1 Stunde
 TÜRKIS - +	Ausdampfen	Wenn der Apparat wegen eines Defektes eingeschendet werden muss, muss er vorher ausgedampft werden, damit kein Restwasser im System verbleibt Hier kann die Mahldauer verlängert oder verkürzt werden (sollte nur bei dauerhaften und gravierenden Abweichungen der Mahlmengen und frühestens nach 100 Mahlvorgängen umgestellt werden) - + = automatische Einstellung der Mahldauer (Werkseinstellung; empfohlen!) - + = pro Balken nach links wird die Mahlzeit jeweils weiter verkürzt und weniger Kaffeepulver wird gemahlen (manuelle Einstellung der Mahldauer) - + = pro Balken nach rechts wird die Mahlzeit jeweils weiter verlängert und mehr Kaffeepulver wird gemahlen (manuelle Einstellung der Mahldauer)
 VIOLETT - +	Mahldauer	

HINWEIS
 Wurde der Apparat auf Betrieb mit Filter eingestellt und soll nun ohne Filter betrieben werden, muss die Einstellung auf Betrieb **ohne** Filter gesetzt werden.
 Bei Nutzung des Apparats ohne Filter, muss die Wasserhärte eingegeben werden, wenn sie von der Werkseinstellung (Wasserhärte 4) abweicht.

ACHTUNG
 Die Mahlmenge reguliert sich mit der Zeit über die automatische Einstellung der Mahldauer.
 Gefahr von Übermahlen bei manueller Einstellung der Mahldauer! **Wir empfehlen, die Mahldauer auf der mittleren Einstellung (automatisch) zu belassen.**

HINWEIS „ENTHEBELN“
 Nach dem Bezug warten, bis alle LEDs wieder in der Statusleiste konstant leuchten. Dann noch einen kurzen Moment abwarten und erst danach den Hebel wieder hoch und Click Cup entnehmen.

*nicht beim Zurücksetzen der Werkseinstellungen