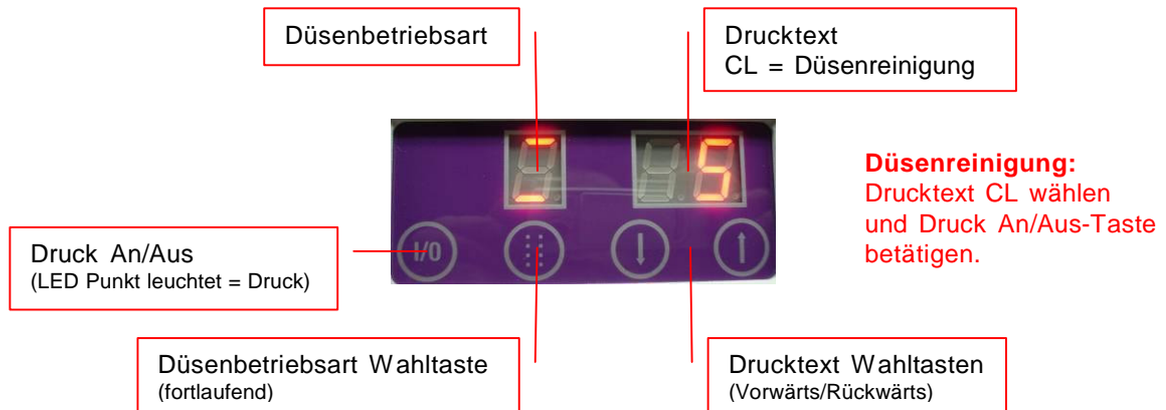


Gerät mit dem Netz-Kippschalter einschalten. Der Kippschalter befindet sich an der Seite des Steuergehäuses.



Düsen-Betriebsarten für Benutzer

	<p>Qualität: hoch Tintenverbrauch: hoch Beschreibung: Düsenreihen 1 und 2 sind gleichzeitig aktiv (300x300dpi).</p>	Qualität 100%
	<p>Qualität: mittel Tintenverbrauch: niedrig Beschreibung: Düsenreihen 1 und 2 sind gleichzeitig aktiv (300x150dpi). Maximale Druckqualität bei minimalem Tintenverbrauch.</p>	Sparmodus 50%

Düsen-Betriebsarten für Service und Testzwecke

	<p>Qualität: niedrig Tintenverbrauch: niedrig Beschreibung: Düsenreihe 1 ist aktiv (150x300dpi).</p>	Servicemodus
	<p>Qualität: niedrig Tintenverbrauch: niedrig Beschreibung: Düsenreihe 2 ist aktiv (150x300dpi).</p>	Servicemodus
	<p>Qualität: niedrig Tintenverbrauch: niedrig Beschreibung: Düsenreihen 1 und 2 sind gleichzeitig aktiv (150x150dpi). Minimaler Tintenverbrauch.</p>	Servicemodus
	<p>Qualität: niedrig Tintenverbrauch: niedrig Beschreibung: Düsenreihen 1 und 2 sind gleichzeitig aktiv (150x150dpi). Minimaler Tintenverbrauch.</p>	Servicemodus
	<p>Qualität: - Tintenverbrauch: - Beschreibung: Keine Düsenreihe ist aktiv (0x0dpi).</p>	Servicemodus

Hinweis:

Beim Einschalten des EGG-JET nach einem Datumswechsel wird zuerst das Datum aktualisiert. Dies wird im Display durch die Buchstaben UP angezeigt. Nach einigen Sekunden ist der EGG-JET betriebsbereit. (Ist in keinem der Drucktexte ein Datum enthalten, wird kein Datum aktualisiert.)