






**Anzeige**



Neben der Anzeige des Wägeresultats kann von ihr aus auf alle Funktionen des Menüs zugegriffen werden.






Nr.	Status	Beschreibung	
1	Betriebsmodus	Aktuelle Anwendung	
2	Benutzerfeld	Anzeige des eingeloggtten Benutzers und aktuelle Uhrzeit	
		Datenausgabe an externe Geräte	s. Kap. 15
		USB-Speichermedium ist angeschlossen	s. Kap. 15.10.1
	Menüsperre	s. Kap. 11.4	
3	Wägewert	Anzeige des Wägeresultates in der aktuellen Wägeeinheit	
		Stabilitätsanzeige	s. Kap. 12.4
		Nettogewicht	s. Kap. 10.8
		Taragewicht	s. Kap. 10.8
		Bruttogewicht	s. Kap. 10.8
		Nullanzeige	s. Kap. 12.1
		Negativer Wägewert	-
		Nettogewicht beim Rezeptieren	s. Kap. 14.5.1
		Toleranzmarke	s. Kap. 14.9
		Kapazitätsanzeige	s. Kap. 14.9
	Bei geeichten Waagen ist der nicht geeichte Wert geklammert	-	
4	Statusanzeige	Aktuelle Einstellungen	
		Mindesteinwaage	s. Kap. 14.11
		Stabilitäts- und Reaktionseinstellungen	s. Kap. 12.4.1
		Drucker-Einstellungen	
		Auto-print Funktion aktiv	s. Kap. 15.8.1
		Blinkt während der autom. Ausgabe	s. Kap. 15.8.1
		Kontinuierliche Ausgabe aktiv	s. Kap. 15.8.2
		Blinkt während der kont. Ausgabe	s. Kap. 15.8.2
		Wägeeinstellungen	
		Dosiermodus	s. Kap. 12.5
		Zero tracking (Autom. Nullpunktkorrektur)	s. Kap. 12.2
		Statistik	s. Kap. 14.8
		Fehlermeldungen	
Justierung erforderlich (PSC-Funktion)	s. Kap. 8.1		
Stromversorgung mangelhaft	s. Kap. 7.3.1		
USB-Anschluss mangelhaft	s. Kap. 15.10.1		

## Menü-Übersicht

Navigation im Menü	
 	Im Menü vorwärts- oder rückwärts blättern
 	Einstellung wählen oder in eine Menüebene nach unten wechseln
	In die nächst höhere Menüebene wechseln
*	Werkseinstellungen sind mit * gekennzeichnet.

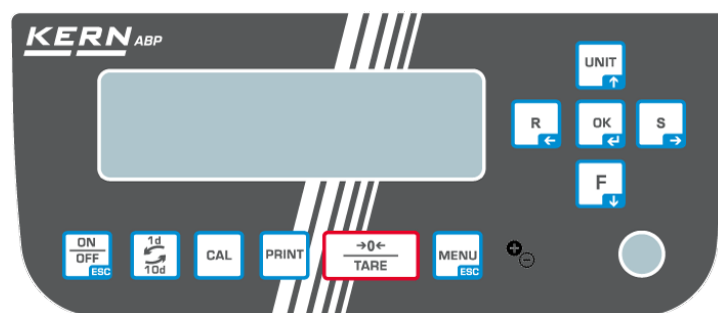
 Applikations- einstellungen		Standardwägung	s. Kap. 10
		Stückzählung	s. Kap. 14.1
		Prozentbestimmung	s. Kap. 14.2
		Spezifisches Gewicht Festkörper	s. Kap. 14.3
		Flüssigkeitsdichte	s. Kap. 14.3
		Summieren	s. Kap. 14.4
		Rezepturmodus	s. Kap. 14.5
		Rezeptur Zubereitung	s. Kap. 14.5.2
		Pufferlösung Zubereitung	s. Kap. 14.6
	Probenzubereitung	s. Kap. 14.7	

Kombinierbare Funktion		Statistik	s. Kap. 14.8
		Übersicht kombinierbarer Applikationen	s. Kap. 14

 Wäge- einstellungen		Dosieren	Aus*	s. Kap. 12.5
		Zero tracking	Ein*	s. Kap. 12.2
		Auto Tare	Aus*	s. Kap. 12.3
		Stabilität Erkennungsbereich	1*	s. Kap. 12.6
		Wägeeinheiten auswählen	g*	s. Kap. 12.7
		Zielwägen	Aus*	s. Kap. 14.9.1
		Pass / Fail Auswertung	Aus*	s. Kap. 14.9.2
		Mindesteinwaage	Aus*	s. Kap. 14.10

 System- einstellungen	 Waagen- einstellungen	Datum		s. Kap. 13.4
		Datumsformat	YY/MM/DD*	s. Kap. 13.5
		Uhrzeit		s. Kap. 13.4
		Helligkeit	Aus*	s. Kap. 13.6
		Akkustisches Signal	Ein*	s. Kap. 13.7
		Ionen Bestrahlungszeit	Aus*	s. Kap. 18
		Waagen-Identnummer	0000____*	s. Kap. 13.3
		Bildschirmschoner	10 Min.*	s. Kap. 13.1
		Betriebsarten Display	Display: Aus*	s. Kap. 13.2
		Anzeige Dezimalstelle	Punkt*	s. Kap. 10.9
		Bar-Code Datentransfer	keine Übertragung*	s. Kap. 15.10.2
		Bedienersprache	Deutsch*	s. Kap. 13.8
		Menü zurücksetzen (Passwort)		s. Kap. 11.3
		Ausgabe Menüeinstellungen		s. Kap. 11.5
		Menüsperre (Passwort)	Aus*	s. Kap. 11.4
	 Einstellungen <Drucken>	Bild gesp. (Screenshot)	Aus*	s. Kap. 15.10.1
		Intervall-Taktung	Aus*	s. Kap. 15.8.2
		Automatisches Drucken	Aus*	s. Kap. 15.8.1
		Datum/Uhrzeit drucken	Aus*	s. Kap. 15.8.4
		Bar-Code-Identnr. drucken	Aus*	s. Kap. 15.8.4
		Proben-Identnummer drucken	Aus*	s. Kap. 15.8.4
	 Einstellungen <Datensicherung>	Messwerte auf USB speichern	Ein*	s. Kap. 15.10.1
		Kalibrierung auf USB speichern	Ein*	s. Kap. 15.10.1
		Internen Speicher ausgeben		s. Kap. 15.10.1
		Datenform USB gesp.	Druckformat*	s. Kap. 15.10.1
	 Einstellungen <Kommunikation>	RS-232C	Benutzer- definiert	s. Kap. 15.7.1
		USB	Standard	s. Kap. 15.7.1
	 Einstellungen <Justierung>	CAL-Taste def.	Interne Justierung*	s. Kap. 8.3.1
		GLP-Ausdruck		s. Kap. 15.8.3
		CAL Timer	Aus*	s. Kap. 8.2
		Zyklische Überprüfung		s. Kap. 8.5
	 Einstellungen <Benutzer>	Anmeldefunktion	Aus*	s. Kap. 12.8
		Administrator		s. Kap. 12.8
User01 - 10			s. Kap. 12.8	
 Menü Historie			s. Kap. 11.6	

## Tastatur



Taste	Bezeichnung	Funktion		
		Kurzer Tastendruck	Langer Tastendruck	Im Menü
	[ON/OFF]	Umschalten zwischen Betriebs- und Standby-Modus.	-	Zurück in den Wägemodus
	[1d/10d]	Ablesbarkeit ändern		
	[CAL]	Justierung starten	Setup Menü „Justierung“ aufrufen	-
	[PRINT]	Datenausgabe an externes Gerät (Wägemodus)	Setup Menü „Print“ aufrufen	
	[TARE]	Tarieren Nullstellen	Setup Menü „Nullstellen/Tarieren“ aufrufen	
	[MENU]	<ul style="list-style-type: none"> <li>Menü aufrufen</li> <li>Applikationsspezifische Einstellungen aufrufen</li> <li>Statistik aufrufen</li> </ul>		
	[Ionizer]	Ionisator ein / aus (Factory option)	Setup Menü Ionisator aufrufen (Factory option)	
	[OK]	-	-	Eingabe bestätigen
	[R] Navigationstaste ←	Reaktionseinstellung der Anzeige ändern		Menüpunkt anwählen.
	[UNIT] Navigationstaste ↑	Wägemodus: Wägeeinheit umschalten. Zählmodus: Stückgewicht anzeigen Prozentbestimmung: Referenzgewicht anzeigen	Setup Menü „Einheiten“ aufrufen	Im Menü vorwärts blättern
	[F] Navigationstaste ↓	Wägemodus / Applikationsmodus umschalten		Im Menü rückwärts blättern
	[S] Navigationstaste →	Stabilitätseinstellung der Anzeige ändern		Menüpunkt anwählen.