

<http://cfc2003.yoo7.com/>



قانون الموازين والمكاييل والمقاييس

رقم 73 لسنة 1958 (1)

مادة (1)

تتخذ القاعدة المترية العشرية أساساً للوزن والكيل والمقياس في (ليبيا).

مادة (2)

وحدات الوزن والكيل والمقياس القانونية هي :-
الكيلو جرام واللتر والمتر وأجزاؤها ومضاعفاتها كما هي مبينة بالجدول الملحق
بهذا القانون.

وتعتبر قانونية كذلك الوحدات الثانوية المنصوص عليها في ذلك الجدول.

مادة (3)

يحظر على صانعي الموازين والمكاييل والمقاييس وآلات الوزن والكيل والمقياس وعلى
المتجرين بها بأية صفة كانت بيعها أو عرضها للبيع قبل فحصها وختمها من قبل
الجهة المختصة في كل ولاية.

مادة (4)

لا يجوز حيازة أو استعمال موازين أو مكاييل أو مقاييس أو آلات للوزن أو الكيل
أو المقياس إلا إذا كانت صحيحة ومختومة ومطابقة للوحدات المقررة بهذا القانون.

مادة (5)

يصدر وزير الاقتصاد الوطني بعد أخذ رأي الولايات لوائح بما يلي :-

¹ - نشر هذا القانون بعدد الجريدة الرسمية رقم 12 (السنة الثامنة) الصادر بتاريخ 3 سبتمبر 1958

- أ) شروط الفحص الأولى والدوري للموازين والمكاييل وآلات الوزن والكيل والقياس وشروط وكيفية وضع الأختام على العيارات.
- ب) شروط صنع العيارات وتسلسلها وأنواع هذه العيارات والأحوال التي تعتبر فيها غير قانونية.
- ج) تحديد رسوم الفحص الأولى والدوري.

مادة (6)

كل من حاز أو استعمل موازين أو مكاييل أو مقاييس أو آلات وزن أو كيل أو قياس غير صحيحة أو غير مختومة أو غير مطابقة للوحدات المقررة بهذا القانون يعاقب بالحبس مدة لا تزيد على ثلاثة أشهر أو بغرامة لا تزيد على 20 جنيها. مع جواز الحكم بمصادرة الوحدات أو الآلات المضبوطة.

مادة (7)

يعاقب بالعقوبة المنصوص عليها في المادة السابقة كل من حال دون تأدية الموظفين المشار إليهم في المادة (9) أعمال وظائفهم سواء بمنعهم من دخول الأماكن المبينة بها أو بأية طريقة أخرى.

مادة (8)

كل مخالفة لأحكام هذا القانون واللوائح والقرارات الصادرة بمقتضاه لم ينص على عقوبة لها يعاقب عليها بالحبس مدة لا تزيد على أسبوع أو بغرامة لا تزيد على خمسة جنيها.

مادة (9)

يكون لموظفي الجهة المختصة بفحص الموازين والمكاييل والمقاييس في كل ولاية ومفتشيها صفة رجال الضبط القضائي فيما يتعلق بتنفيذ أحكام هذا القانون واللوائح والقرارات الصادرة بمقتضاه ويكون لهم في هذا الشأن سلطة إثبات الجرائم التي تقع

بالمخالفة لهذه الأحكام ولهم أن يدخلوا لهذا الغرض أثناء ساعات العمل في جميع الأماكن التي تستعمل فيها الموازين والمكاييل والمقاييس وآلات الوزن والكيل والقياس أو تعرض فيها للبيع أو تكون محوزة بقصد البيع ولهم أيضاً ضبط ما يوجد بها مخالفاً لأحكام هذا القانون.

مادة (10)

يلغى جميع ما يتعارض مع أحكام هذا القانون.

مادة (11)

على وزير الاقتصاد الوطني تنفيذ أحكام هذا القانون ويعمل به بعد ستة أشهر من تاريخ نشره في الجريدة الرسمية وذلك فيما عدا المناطق التي يقرر وزير الاقتصاد الوطني بناء على طلب الولايات تأجيل نفاذ القانون بها لمدة لا تتجاوز سنة من تاريخ النشر في الجريدة الرسمية.

صدر بقصر دار اليمن العامر في 2 / محرم / سنة 1378 هـ.

الموافق: 19 / يوليو / سنة 1958 م.

عبد المجيد كعبار
رئيس مجلس الوزراء

رجب بن كاطو
وزير الاقتصاد الوطني

الجدول رقم (1) الملحق بالقانون رقم 73 لسنة 1958 وحدات المكايل الرئيسية

الطول

وحدات الطول الرئيسية هي المتر المحدد معياره بالدرجة صفر من الحرارة بالانموذج الدولي المصنوع من البلاتين والاييريديوم والمقرر في مؤتمر العيارات والمكايل العام الذي عقد في باريس في سنة 1889 وقد اودع هذا الانموذج في بناية بروتيل سيفر. إن وحدات الطول التي تستخرج منها وحدات الميكانيك الصناعية هي المتر.

الجرم

إن وحدة الجرم الرئيسية الكيلو غرام، أن معيار مكايل الإجرام هو الكيلو غرام وهذا الجرم هو جرم الانموذج الدولي الاصيلي المصنوع من البلاتين والاييريديوم والمقرر في مؤتمر العيارات والمكايل العام الذي عقد في باريس سنة 1889 وقد أودع هذا الانموذج في بناية بروتيل في سيفر. إن وحدة الجرم التي تستخرج منها وحدات الميكانيك الصناعية هي الطن ومقداره ألف كيلو غرام.

وحدات الكيل الثانوية

المساحة

وحدات المساحة هي المتر المربع. إن المتر المربع هو المساحة الداخلية في مربع طول كل ضلع من أضلاعه متر واحد يجوز في قياس المساحات الزراعية أن يسمى الديكامتر مربع آرا.

الحجم

وحدة الحجم هي المتر المكعب.

أن المتر المكعب هو الحجم الداخل في مكعب طول كل ضلع من اضلاعه متر واحد.
يجوز في قياس الأخشاب أن يسمى المتر المكعب ستيرا.
يجوز في كيل السوائل والحبوب والمواد المسحوقة أن يسمى الديسمتر المكعب ليتر.

الجدول رقم (2) الملحق بالقانون رقم 73 لسنة 1958
الوحدات التجارية والصناعية للقاعدة المترية
جدول أضعاف هذه الوحدات وكسورها العشرية

الرمز الذي يوضع قبل الوحدة	اللفظة التي توضع قبل اسم الوحدة	أضعاف الوحدات وكسورها العشرية
مل	ميغا	1.000.00
هك	هكتو كيلو	100.000
مر	ميريا	10.000
ك	كيلو	1.000
هـ	هكتو	100
دك	ديكا	10
كتر	متر	1
د	ديسي	0.1
س	سانتي	0.01
م	ملي	0.001
د.م	ديسملي	0.0001
س.م	سانتيملي	0.000.01
مك	ميكرو	0.000.001

الجدول رقم (2) الملحق بالقانون رقم 73 لسنة 1958
الوحدات التجارية والصناعية للقاعدة المترية
جدول أضعاف هذه الوحدات
وكسورها العشرية

أضعاف الوحدات وكسورها العادية		الوحدات التجارية والصناعية			
النوع	الاسم	التحديد	المعيار أو ما يماثلته	الاسم	النقار
الطول	المتر	هو طول النموذج الدولي الأصلي بدرجة صفر من الحرارة المصنوع من البلاتين والاييريديوم والمقرر في مؤتمر العيسارات والمكايسل العام الذي عقد في باريس 1889 وقد أودع في بنائية بروتبيل في سيفر.	المعيار هو النسخة رقم 8 من النموذج الدولي الأصلي للمتر المودع في المعبد الوطني للفنون والصناعات في فرنسا.	ميغا متر	مليون متر
				كيلو متر	ألف متر
				هكتو متر	مائة متر
				ديكامتر	عشرة أمتار
				متر	الوحدة
				ديسمتر	عشر المتر
				سانتيمتر	جزء من مائة جزء من المتر
				مليمتتر	جزء من ألف جزء من المتر
				ميكرون	جزء من مليون جزء من المتر
				مليمتكرون	جزء من بليون جزء من المتر
				كيلو متر مربع	مليون متر مربع
				هكتو متر مربع	عشرة آلاف مت مربع
				ديكا متر مربع	مائة متر مربع
المساحة	المتر	المساحة الداخل في مربع طول كل ضلع من أضلاعه متر واحد.		متر مربع	الوحدة الثانوية
				ديسمتر مربع	جزء من مائة جزء من المتر
				سانتيمتر مربع	جزء من عشرة آلاف من المتر
				مليمتتر مربع	جزء من مليون جزء من المتر
				هكتار	مائة آرا وعشرة آلاف متر مربع
				آرا	مائة متر مربع
				سانتيار	جزء من مائة جزء من الارا ومتر مربع

ملاحظة:

1 - تستعمل هذه القياسات بصورة اختيارية لقياس المساحات الزراعية.

الجدول رقم (2) الملحق بالقانون رقم 73 لسنة 1958
الوحدات التجارية والصناعية للقاعدة المترية
جدول أضعاف هذه الوحدات
وكسورها العشرية
الوحدات الهندسية

أضعاف الوحدات وكسورها العادية			الوحدات التجارية والصناعية			
الرمز	المقدار	الاسم	المعيار أو ما يماثله	التحديد	الاسم	النوع
	مليار متر مكعب الوحدة الثانوية	كيلو متر مكعب متر مكعب		الحجم الداخلي	المتر المكعب في مكعب طول كل ضلع من أضلاعه متر واحد	الحجم
	جزء من ألف جزء من المتر المكعب	ديسمتر مكعب				
	جزء من مليون جزء من المتر المكعب	سانتيمتر مكعب				
	جزء من بليون جزء من المتر المكعب	مليمتر مكعب				
	مائة لتر عشر لترات ديسمتر مكعب	هكتو لتر ديكا لتر ليتر	(1)			
	جزء من عشرة أجزاء من اللتر	ديسلتر				
	جزء من مائة جزء من اللتر	سنتيلتر				
	جزء من عشرة أجزاء من الستير	مليلتر				
	متر مكعب جزء من عشرة أجزاء من الستير	ستير ديسيستر	(2)			

ملاحظة:

- 1- مكاييل الاستيعاب للسوائل والحبوب والمواد المسحوقة.
- 2 - تستعمل هذه المكاييل بصورة اختيارية لقياس الأخشاب.

الجدول رقم (2) الملحق بالقانون رقم 73 لسنة 1958
الوحدات التجارية والصناعية للقاعدة المترية
جدول أضعاف هذه الوحدات وكسورها العشرية
2 وحدات الجرم

أضعاف الوحدات وكسورها العادية		الوحدات التجارية والصناعية				
الرمز	المقدار	الاسم	المعيار ما يماثلته	التحديد	الاسم	النوع
	ألف كيلو غرام	طن	المعيار النسخة	هو جرام النموذج الدولي	الكيلوغرام	مكاييل
	مائة كيلو غرام	قنطار	رقم 35 من الكيلو	الأصلي المصنوع من البلاتين		
	الوحدات الرئيسية	كيلو غرام	غرام الذي هو	والايريديوم المقرر في مؤتمر		
	جزء من عشرة أجزاء من الكيلو غرام	هكتو غرام	النموذج الدولي في	العيارات والمكاييل العام		
	جزء من مائة أجزاء من الكيلو غرام	دكا غرام	المعهد الوطني	الذي عقد في باريس		
	جزء من ألف أجزاء من الكيلو غرام	غرام	للفنون والصنائع	1889 وقد أودع في بنائية		
	جزء من عشرة ألف أجزاء من الكيلو غرام	ديسغرام	في فرنسا (2)	بروتيل سيفر. (1)		
	جزء من مائة ألف أجزاء من الكيلو غرام	سنتغرام		يعبر عن كثافة الاجرام		الكثافة
	جزء من مليون أجزاء من الكيلو غرام	ملليغرام		بالاعداد المئوية باتخاذ أساس		
	دوديسغرام	القيراط		لوحة كثافة جرام بزن بالمتر	درجة	
				المكعب منه طنأ واحداً في	الكثافة	
				المعاملات التجارية يقابل عدد	المترية	
				الدرجات الكحولية المترية من	الدرجة	
				مزيج من الكحول والماء	الكحولية	
				لحرارة 15 درجة مئوية	المنزلية	
				عيار الجرام المتر في قياس	المئوية	
				الحجم المتري المشوي المعرف		
				بمقياس في لوساك.		
				(3)		

ملاحظة:

- 1- جرام الشيء هو مقدار المادة التي يشتمل عليها هذا الشيء ووزنه هو تأثر الثقل عليه أن المقدارين هما متناسبان في مكان واحد كلمة وزن في اللغة الدارجة تستعمل بمعنى جرام.
- 2- يستعمل في تجارة الحجارة الكريمة.
- 3- إن أساس تقسيم مقاييس الكحول إلى درجات هو جدول الكثافة الناتجة عن مزج الكحول والماء الصافي في الملحق بهذا القرار.