

وعلى قرار وزير الاقتصاد الوطني المؤرخ في 30 أوت 1994 المتعلق بضبط قوائم المنتوجات الخاضعة للمراقبة الفنية عند التوريد والتصدير كما تم تنقيحه وإتمامه بالنصوص اللاحقة وآخرها قرار وزير التجارة والصناعات التقليدية المؤرخ في 15 سبتمبر 2005.

وعلى قرار وزراء التجارة والصناعات التقليدية والفلاحة والموارد المائية والصيد البحري والصحة العمومية والصناعة والتكنولوجيا وتكنولوجيات الاتصال المؤرخ في 18 سبتمبر 2010 المتعلق بضبط إجراءات المراقبة الفنية الآلية عند التوريد،

وعلى قرار وزير الصناعة والمؤسسات الصغرى والمتوسطة ووزير التجارة المؤرخ في 24 جويلية 2019 المتعلق بالتأشير الطاقى للغسالات الأوتوماتيكية.

قورتا ما يلي:

الفصل الأول - تلغى أحكام الفصل 6 من قرار وزير الصناعة والمؤسسات الصغرى والمتوسطة ووزير التجارة المؤرخ في 24 جويلية 2019 المشار إليه أعلاه، وتعوّض بالأحكام التالية:

الفصل 6 (جديد): يتعين على المصنع أو المورد قبل أن يعرض أنموذج الجهاز المعني بالسوق، موافاة الوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة بنسخة من تقارير التجارب التي تم إجراؤها بالمخبر وبنموذج من ملصقة الطاقة وببطاقة المعلومات المنصوص عليهما تباعا بالفصلين عدد 8 و9 من هذا القرار مع تسجيل هذه المعطيات بالمنصة الإلكترونية المنجزة من قبل الوكالة وتحيينها على الأقل مرة كل سنتين أو كلما وقع إحداث تغييرات على أنموذج الجهاز.

وعلى الوكالة التثبت من المعلومات التي تتضمنها الملصقة وأن تبدي موافقتها على عرض أنموذج الجهاز بالسوق عندما تكون هذه المعلومات مطابقة للنتائج الواردة بتقارير التجارب.

ويمكن للوكالة أن تنشر للعموم المعلومات المسجلة بالمنصة الإلكترونية بهدف تعزيز ترشيد استعمال الطاقة.

الفصل 2 - تلغى النقطتين الأولى والثانية من الملحق عدد 5 من قرار وزير الصناعة والمؤسسات الصغرى والمتوسطة ووزير التجارة المؤرخ في 24 جويلية 2019 المشار إليه أعلاه، وتعوّض بالنقاط الواردة بالملحق المصاحب لهذا القرار.

الفصل 3 - ينشر هذا القرار بالرائد الرسمي للجمهورية التونسية.

تونس في 24 أبريل 2023.

وزيرة الصناعة والمناجم والطاقة

نانة نويرة القنجي

وزيرة التجارة وتنمية الصادرات

كلثوم بن رجب قزاح

اطلعت عليه

رئيسة الحكومة

نجلاء بouden رمضان

قرار مشترك من وزيرة الصناعة والمناجم والطاقة ووزيرة التجارة وتنمية الصادرات مؤرخ في 24 أبريل 2023 يتعلق بتنقيح قرار وزير الصناعة والمؤسسات الصغرى والمتوسطة ووزير التجارة المؤرخ في 24 جويلية 2019 المتعلق بالتأشير الطاقى للغسالات الأوتوماتيكية.

إن وزيرة الصناعة والمناجم والطاقة ووزيرة التجارة وتنمية الصادرات،

بعد الاطلاع على الدستور،

وعلى القانون عدد 117 لسنة 1992 المؤرخ في 7 ديسمبر 1992 المتعلق بحماية المستهلك،

وعلى القانون عدد 41 لسنة 1994 المؤرخ في 7 مارس 1994 المتعلق بالتجارة الخارجية كما تم تنقيحه وإتمامه بالنصوص اللاحقة،

وعلى القانون عدد 40 لسنة 1999 المؤرخ في 10 ماي 1999 المتعلق بالمتروولوجيا القانونية كما تم تنقيحه وإتمامه بالنصوص اللاحقة،

وعلى القانون عدد 72 لسنة 2004 المؤرخ في 2 أوت 2004 المتعلق بالتحكم في الطاقة كما تم تنقيحه وإتمامه بالنصوص اللاحقة،

وعلى القانون عدد 82 لسنة 2005 المؤرخ في 15 أوت 2005 المتعلق بإحداث نظام التحكم في الطاقة،

وعلى القانون عدد 69 لسنة 2009 المؤرخ في 12 أوت 2009 المتعلق بتجارة التوزيع،

وعلى الأمر عدد 1744 لسنة 1994 المؤرخ في 29 أوت 1994 المتعلق بضبط طرق المراقبة الفنية عند التوريد والتصدير والمصالح المؤهلة للقيام بهذه المراقبة كما تم تنقيحه وإتمامه بالنصوص اللاحقة،

وعلى الأمر عدد 2145 لسنة 2004 المؤرخ في 2 سبتمبر 2004 المتعلق بتأشير التجهيزات والآلات والمعدات الكهرومنزلية،

وعلى الأمر الرئاسي عدد 137 لسنة 2021 المؤرخ في 11 أكتوبر 2021 المتعلق بتسمية رئيسة للحكومة،

وعلى الأمر الرئاسي عدد 138 لسنة 2021 المؤرخ في 11 أكتوبر 2021 المتعلق بتسمية أعضاء الحكومة،

وعلى الأمر عدد 5 لسنة 2023 المؤرخ في 12 جانفي 2023 المتعلق بتعيين عضو بالحكومة،

وعلى قرار وزير الاقتصاد الوطني المؤرخ في 18 سبتمبر 1993 المتعلق بضبط طرق أخذ العينات المنصوص عليها بالقانون عدد 117 لسنة 1992 المؤرخ في 7 ديسمبر 1992 المتعلق بحماية المستهلك، كما تم تنقيحه بقرار وزير السياحة والتجارة والصناعات التقليدية المؤرخ في 21 جويلية 2003.

ملحق 5-المصيقة

1. أنموذج المصيقة:

Consommation d'énergie		الوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة ANME	إستهلاك الطاقة
Fabricant	I	المصنع	
Modèle	II	الأنموذج	
Économe	III	مقتصد	
1		1	
2		2	
3		3	
4		4	
5		5	
6		6	
7		7	
Pas économe		غير مقتصد	
Consommation d'électricité en kwh par an pour 220 cycles normalisés	IV	كمية إستهلاك الكهرباء في السنة حسب النتيجة المتحصل عليه بالنسبة لـ 220 دورة غسل موحدة	
Consommation d'eau en litres par an pour 220 cycles normalisés	V	كمية إستهلاك الماء في السنة حسب النتيجة المتحصل عليه بالنسبة لـ 220 دورة غسل موحدة	
Capacité de chargement de la machine en kg	VI	سعة آلة الغسيل (كغ)	
Qualité de l'essorage Bon 1-2-3-4-5-6-7 Médiocre	VII	جودة العصر جيد 1-2-3-4-5-6-7	
Bruit : niveau sonore en dB - pour le lavage : - pour l'essorage :	VIII	الضجيج : معدل الصوت dB بالنسبة للغسل بالنسبة للعصر	
La consommation réelle dépend des conditions d'utilisation		الإستهلاك الحقيقي رهن كيفية الإستعمال	
Norme Tunisienne NT 81.169		مواصفات تونسية م 81.169	IX

## 2. المعلومات المبينة بالملصقة:

يجب أن تتضمن الملصقة المعلومات التالية:

- I. العلامة التجارية،
- II. الرمز التعريفي للأنموذج،
- III. تصنيف الآلة حسب نجاعتها الطاقية وذلك طبقاً للبيانات المنصوص عليها بالفصل 4 من هذا القرار. ويجب أن يكون الرقم الذي يرمز للرتبة الطاقية للآلة على مستوى الأعمدة الأفقية المقابلة.
- IV. استهلاك الكهرباء الذي تم تحديده طبقاً لطرق القياس المنصوص عليها بالملحق عدد 1 من هذا القرار بحساب الكيلوواط ساعة في السنة.
- V. استهلاك الماء الذي تم تحديده طبقاً لطرق القياس المنصوص عليها بالملحق عدد 2 من هذا القرار بحساب اللتر في السنة.
- VI. سعة تحميل آلة الغسيل للبرنامج الموحد "القطن" في 60 درجة مئوية أو في 40 درجة مئوية بحساب الكيلوغرام.
- VII. تصنيف الآلة حسب نجاعتها في العصر وذلك طبقاً للبيانات المحددة في الفصل 4 من هذا القرار.
- VIII. انبعاثات الضوضاء في الهواء بحساب ديسيبال (Db) والمكاملة بالعدد الصحيح الأقرب وذلك أثناء مراحل الغسل والعصر بالنسبة للبرنامج الموحد "القطن" في 60 درجة مئوية بجمولة كاملة وذلك إذا أراد المصنع وقام بالتجارب ووافق الوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة بتقارير الاختبارات.
- IX. رمز -كيو آر كود يمكن المستهلك من التثبيت من خاصيات المنتج بإستعمال المنصة الإلكترونية التي يمكن تحميلها من موقع الواب للوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة.