

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية GCC Standardization Organization

النظام الالكتروني لشهادات المُطابقة الخليجية مح دليل المفوضين في الدول الأعضاء

الإصدار الأول _ 2021 www.GSO.org.sa

Jan, 2021



المحتوى

02	تسجيل الدخول ولوحة المعلومات الرئيسية
03	أولاً: شهادات المُطابقة الخليجية
10	ثأنياً: بطاقات كفاءة الطاقة للإطارات والمركبات
11	بطاقة كفاءة الطاقة للمركبات
14	بطاقات كفاءة الطاقة للإطارات
17	ثالثا : الأرقام المميزة للمركبات (رقم الهيكل / الشاسيه / VIN)
20	رابعا : الاستدعاءات
22	شاشة تفاصيل الاستدعاء
24	الاستدعاءات القديمة



Jan, 20<u>2</u>1

تسجيل الدخول ولوحة المعلومات الرئيسية

يستطيع المستخدم الوصول للوحة المعلومات الرئيسية عن طريق الضغط على "Dashboard" من القائمة العلوية في الصفحة الرئيسية للنظام والذي يظهر بعد القيام بتسجيل الدخول، أو من خلال الضغط على "GCC Officers Dashboard" كما يظهر أدناه.

Certificates	Home Fu	el Economy Guide About Dashboard	س عربية)
Authentication of Certificate for Mo Motorcycles and	f Conformit otor Vehicle Tyres	y es,		

- يتم تحويل المستخدم إلى صفحة لوحة المعلومات الرئيسية للنظام.
- هذه الصفحة تظهر البيانات التي يستطيع المفوضين الاطلاع عليها كما هو موضح أدناه.
- أن كأنت الصفحة مختلفة عما يظهر أدناه فيجب التواصل مع هيئة التقييس لمراجعة صلاحيات المستخدم.





تحتوي لوحة المعلومات على 4 أقسام يستطيع المفوضين الاطلاع عليها والبحث فيها:

- بيانات شهادات المطابقة الخليجية للمركبات والإطارات والدراجات النارية
 - بيانات بطاقات كفاءة الطاقة للمركبات والإطارات
 - الأرقام المميزة للمركبات (أرقام الشاسيه أو الـ VINs)
 - بيانات الاستدعاءات

أولاً: شهادات المُطابقة الخليجية

تُلزم هيئة التقييس الصناع بإدخال البيانات الفنية للمركبات والإطارات والدراجات النارية ي نماذج خاصة لشهادات المُطابقة الخليجية وإرفاق تقارير الاختبار اللازمة ليتم دراستها من قبل المهندسين المختصين ثم إصدار الشهادة آلي من النظام بصيغة موحدة. أدناه نماذج عن بعض شهادات المُطابقة الخليجية يظهر فيها رقم الشهادة NO وهو رقم مميز لكل شهادة مُطابقة خليجية، ورمز الاستجابة السريع QR Code للتحقق من صحة بيانات الشهادة باستخدام الأجهزة الذكية، والختم الخاص بهيئة التقييس على الشهادات المقبولة.

WHATKOOK driving emotion	k Tire & Technology Co., Ltd. proto. Bunding ga. Scongnamisi. doi 13494 Korre 5128-7009	HONDA Honda Motor Co., Ltd. Rs 11,1 Obmen, Minemiagene, Minemie, Takyn, 102-85 Minery 2013/201111	56, Japan	DAIMLE	R
SSO Conformity Certificate	CCR No. 358184	GSO Conformity Certificate	CCR No. 357811	GSO Conformity Certificate	CCR No. 358667
Passenger Car Tyres		Metorcycle		Motor Vehicles	
Manufacturer: HANKOOK TIRE & TECHNOLOSY CO.,LTD Brand Laufenn		Manufacturer: Honda Motor Co., Ltd. Country of Origin: JAPAN . Country of Production: JAPAN		Manufacturen: Dalmfer A6 Country of Origin: GERMANY. Country of Production: GERMAN	"
Pattern: LND Tyre Family: 2 FIT EQ Country of Production: KOREA. REPUBLIC OF		To: GCC Standardization Organization (GSO) We hereby certify that the Mesongole manufactured by us. He	nda Meter Co., Ltd.	Te: GCC Standardization Organization (GSO) We hereby certify that the vehicles manufactured by Dalmier i	
o: GCC Standardization Organization (GSO)		Type HONDA ADV750 Model year: 3021		Type: Mercedee deed Sprinter Stocol 2.3, Van dat doloo Vin number: W1YS08621M Manufacturer Re Model Year 2021 Produced in and Produced in and	45 17 No. 907.453 aften Month 7 Year 2020
ve nerecy cercry that the tyres manufactured by RAAROOK THE	a newsocosy co.cro	Category, L3e-A3		 Category: Truck 	
 Type: 22N-462R18 927 XL Tube:Tubelless Temperature listing: A Traction: AA 		Produced In and after: Month: 3 Year: 2821 Will satisfy the GSO Technical Regulations rule: doo 1190 2007, doo so 144, doo do 566/3007, doo 404 addin, ddo 401 an door, doo to: a	01780-2014, 590 1781 2004, 590 1782 2004, 590 -2-2007, 590 805 57 2004, 590 50 71 17 2011,	Will satisfy the GSO Technical Regulations Not: 342811, 382801, 4 91 1981, 193 2021, 195 2021, 144 1991, 145 1991, 146 1991, 149 1991, 249 1982, 309 194 447 1984, 1589 2001, 1454 2022, 1472 2021, 1782 2021, 1782 2021 GSO 503 5031:1981 and the standards in the country of origin acce	42.2018, 401.904, 96.1908, 97.1908, 98.1908, 94, 421.2008, 422.2008, 648.2008, 646.1998, 1, 650-60.1588.2008, 650-60.3837.2008, 95645 By GSO in the case that no GSO
Treadweart 200 Ture Class C1		650 50 2166 2010, 650 6CE 76 2014, 650 6CE 81 2015, 650 6CE 75-1 2017, 6	50-602 75-2 2007, 650-60 10251 2008 and the	technical regulations and standards are available.	
 Category of use: Normal 		standards in the country of engin accepted by usu in the case t standards are available.	native upon technical regulations and	All the essential technical data are as follows:	
 Rolling Resistance Coefficient (RRC): 08.6 vivv — Good 		All the essential technical data are as follows:		A Maximum Vahola Waterin 5000 or Ib. Curls 2548 or	
 wet orp index (c) 01.56 —Excelent 		1. Weights		c, Maximum Axle Weight: Front: 2000-sp. Rear: 3500-sp.	
veduced in the week no. 43 in the year of 2020 till the week no.	42 in the year of 2021	a. Maximum Weight: 440-17 b. Curb 236-17		2. Omensions	d literations if i have been
VII SALETY THE GOO TECHNICAL REGULATIONS NOT ALLEN'S, STORDUP, 1 784/2006	52 2007, 53 2007, 1783 2006.	a. Length: 2215 nov b. Width: 948 nov c. Height: 1565 nov i	Wheelbare \$500 mm	4. Trade Front: 1696 mm, Reat: 1517 mm	C. The state of the state of the state
		3. Type of frame: blamond		3. Type of chassis and body: Monocoque	
		4. Engine: Gasoline		 Number of passengers including the driver 2 Ending Direct 	
andition and parameters for the meners against manadation	of search order up and obeying	6. Maximum designed speed: 148 unit		a. Cylinders: 4 b. Obplacement: 2143cr 6. Air intake: lete	ncooler
		5. Transmission.Automatic		d. Net Engine Power: 120 w at 3800 pm e. Comply at least	t with Euro-I Pollutant limits
THE PARTY NAMES IN COLUMN		6. Bracing		6. Transmission: Autoenadic 7. Broker	
HALLONN A	the Read line	7. Any other information or localilitemational standards to be	compliant Shall comply with national	A Service Brakes Hydraulic b. Emergency Brakes Combi	ined with the service brake
that the life ?	Quality Planning Team	regulations of the country exported to.		 Any other information or local standards to be compled: 34 	atisfies the SASO Standards CITC
	Team Manager			non-dual the National resultions for member countries	ou 2114/2012 Setting ECC-R13:850
AVRIDED YVE				Technical Regulations for MV 2021 MV, when exporting to th	hose countries. This vehicle comply with
Table - BE			Masaki Albara	Euro n' Pollutant limits. Also available with manual transmit	ssion. Dimensions and weights refer to
11 000			Manager	standard under sociate other depending on the individu	a equipment.
		Land Market Market	Certexton a Repution	Long of Long Long Long Long Long Long Long Long	
18 NOV 2020		TREASURE TO REALLY D		THURSDAY DO MANDADA	
		FOR ELECTION		FORELIZED	Markus RICHTER
		Jan Branch		July 2 miles	DAIMLER AG Homologation Vana
		and the second		and the same	
		TAAA MARKAN LAAR		VE2600680 1128	
		and and		and all a	
		12 NOV 2020		19 5/07 2020	
				a construction and a	



يستطيع المفوضين من الدول الأعضاء الوصول لشاشة استعراض شهادات المُطابقة بالضغط على " "Certificates" من لوحة المعلومات الرئيسية للنظام







في هذه الصفحة يستطيع المستخدم الاطلاع والبحث عن شهادات المُطابقة ويُمكنه تصفية نتائج المحث بالحث المحث بالحث المحث بالعوامل التالية:

- رقم الشهادة CCR No.
- معلومات الطراز Type Information.
 - سنة الطراز Model Year.
 - نوع الشهادة
 - ▲ المركبات Motor Vehicles
- ▲ الدراجات النارية Motor Cycles بأنواعها Motorcycles, UTV, ATV
 - ▲ الإطارات Tyres بأنواعها المختلفة أيضا
 - اسم الصانع Manufacturer.
 - دولة الإنتاج Production Country
 - تاريخ الموافقة على الشهادة Decision.

تظهر صفحة شهادات المُطابقة الخليجية الشهادات المعتمدة أو المرفوضة من هيئة التقييس.

🕓 ecc	Standardization Organization						?Help 🔻
倄 Home > C	onformity Certificates > Dashboard > Stamped and Signed Cert	ificates					
♀ To search The link on The link on	, type the search term in any of the filter fields then hit Enter. the CCR No is to the verification page (QRCode) the type information is to the final stamped and signed certi	ficate file upload	ed by the	e manufacturer.			
						10 certificates pe	er page. 🗸
CCR No	Type Information	Model Year		Manufacturer	Country	Decision	RGCCA
Filter	Filter		All 🗸	Filter			
361400 🗹	PHAROS, TRAILER, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group		APPROVED 16 Dec 2020	B
361399 🗹	12.00R24 160/156K PIRELLI, AP36, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group		APPROVED 16 Dec 2020	L
361398 🗗	315/80R22.5 156/150K TEGRYS, TE68-D, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group		APPROVED 16 Dec 2020	
361397 🗗	315/80R22.5 156/150L FORMULA, STEER, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group		APPROVED 16 Dec 2020	
361396 🗹	385/65R22.5 160K PIRELLI, ST25, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group	Ċ.	APPROVED 16 Dec 2020	



يستطيع المستخدم الوصول للوحة المعلومات الرئيسية عن طريق الضغط على "Dashboard" من القائمة العلوية في الصفحة الرئيسية للنظام والذي يظهر بعد القيام بتسجيل الدخول، أو من خلال الضغط على "GCC Officers Dashboard" كما يظهر أدناه.

Conformity Certificates Home Fuel Economy Guide About								
Home / Conformity Certificat	es / Verification							
Conformity Certi	ficates							
Truck and Bus Tyre		2 E						
CCR Number	361400	GSO Fuel Economy Guide						
Approved On	16 DEC 2020	Provise and compare motor vehicles models						
Expiry Date	15 DEC 2021	based on fuel economy and technical						
Tyre Detail		specifications. Browse the Guide						
Brand	PHAROS							
Pattern	TRAILER							
Tyre Family								
Country of Production	EGYPT	Custom Clearance Guide						
Produced	In the week number 25 in the year of 2020 till the week number 24 in the year of 2021	An indicative guide for customs clearance of new motor vehicles, motorcycles and tyres.						
Specifications		Read the Guidelines						



يستطيع المستخدم تحميل وثيقة الإقرار الموقعة من قبل الصانع RGCCA بالضغط على الأيقونة الخضراء في العمود RGCCA

S ecc	Standardization Organization				Π	Welcome NB	? Help ▼
A Home > Co	nformity Certificates $ ightarrow$ Dashboard $ ightarrow$ Stamped and Signed Certi	ficates					
♀ To search, The link on The link on	type the search term in any of the filter fields then hit Enter. the CCR No is to the verification page (QRCode) the type information is to the final stamped and signed certif	icate file uploade	ed by the	e manufacturer.			
						10 certificates pe	er page. 🗸
CCR No	Type Information	Model Year		Manufacturer	Country	Decision	RGCCA
Filter	Filter		All 🗸	Filter			+
361400 🗗	385/65R22.5 160K PHAROS, TRAILER, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group		APPROVED 16 Dec 2020	
361399 🗹	12.00R24 160/156K PIRELLI, AP36, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group	-	APPROVED 16 Dec 2020	
361398 🗹	315/80R22.5 156/150K TEGRYS, TE68-D, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group		APPROVED 16 Dec 2020	
361397 🗹	315/80R22.5 156/150L FORMULA, STEER, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group		APPROVED 16 Dec 2020	
361396 🗹	385/65R22.5 160K PIRELLI, ST25, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group	0	APPROVED 16 Dec 2020	B



بعد دراسة الشهادة والموافقة عليها من هيئة التقييس يطلب من الصانع تحميل الشهادة المقبولة وإضافة الختم والتوقيع على الشهادة ويمنح فرصة للقيام بذلك. يُمكن تمييز الشهادات التي تم إضافة ختم وتوقيع الصانع عليها بوجود رابط على بيانات الطراز وبالضغط عليه يُمكن تحميل ملف الشهادة مع الختم والتوقيع (غالبا يوجد عدة شهادات في نفس الملف تسهيلاً على الصانع حيث يقوم بتوقيع دفعة من الشهادات وتحميلها مرة واحدة)

S G	CC Standardization Organization				Ω	NB ~ ?	Help 🔻
361393 🖸	315/80R22.5 154/150M PIRELLI, TH65, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group	-	APPROVED 16 Dec 2020	
361391 🖸	12.00R24 160/156K PIRELLI, FG85, C3	2020	Ø T	Prometeon Tyre Group	-	APPROVED 16 Dec 2020	
361390 🖸	315/80R22.5 154/150M PIRELLI, FH55, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group		APPROVED 16 Dec 2020	
361389 🖸	385/65R22.5 160K PIRELLI, ST25, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group	-	APPROVED 16 Dec 2020	È
	PAGE 2						
361388 🖸	315/70R22.5 154/150L FORMULA, DRIVE, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group		APPROVED 16 Dec 2020	
361387 🖸	315/70R22.5 156/150L FORMULA, STEER, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group		APPROVED 16 Dec 2020	
361386 🖸	325/95R24 162/160K PIRELLI, FG88, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group		APPROVED 16 Dec 2020	
361384 🖸	385/65R22.5 160K PHAROS, TRAILER, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group	0	APPROVED 16 Dec 2020	
361116 🖸	SANY MOUNTED CONCRETE PUMP TRUCK SYM5449THB 56 10.7L Truck 8x4 2Doors Truck, Diesel, Manual	2020	⇔	Sany Heavy Industry Co.,Ltd	2	APPROVED 14 Dec 2020	L.
361112 🖸	255/70 R 18 113H FIRESTONE, ROADHAWK, C1	2020	Ø P	Bridgestone Corporation	=	APPROVED 15 Dec 2020	
361111 🖸	285/35 R 22 106Y EXTRA LOAD BRIDGESTONE, POTENZA SPORT, C1	2020	Ø P	Bridgestone Corporation		APPROVED 15 Dec 2020	
361110 🖸	275/40 R 22 107W EXTRA LOAD BRIDGESTONE, ALENZA 001, C1	2020	Ø P	Bridgestone Corporation	٠	APPROVED 15 Dec 2020	
361109 🖸	275/45 R 21 110Y EXTRA LOAD FIRESTONE, ROADHAWK, C1	2020	Ø P	Bridgestone Corporation		APPROVED 15 Dec 2020	
361108 🖸	285/40 ZR 21 (109Y) EXTRA LOAD BRIDGESTONE, POTENZA SPORT, C1	2020	Ø P	Bridgestone Corporation	=	APPROVED 15 Dec 2020	



إذا كأنت الشهادة لا تحتوي على رابط هذا يعني أن الشهادة لم يتم توقيعها وختمها بعد وتظهر

						· Ç	
S GC	C Standardization Organization					Welcome NB	?Help 🔻
361393 🗹	315/80R22.5 154/150M PIRELLI, TH65, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group		APPROVED 16 Dec 202	20
361391 🗹	12.00R24 160/156K PIRELLI, FG85, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group	-	APPROVED 16 Dec 202	0
361390 🗹	315/80R22.5 154/150M PIRELLI, FH55, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group	-	APPROVED 16 Dec 202	0
361389 🗹	385/65R22.5 160K PIRELLI, ST25, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group	-	APPROVED 16 Dec 202	0
	PAG	iE 2					
361388 🗹	315/70R22.5 154/150L FORMULA, DRIVE, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group	-	APPROVED 16 Dec 202	0
361387 🗗	315/70R22.5 156/150L FORMULA, STEER, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group	-	APPROVED 16 Dec 202	0
361386 🗹	325/95R24 162/160K PIRELLI, FG88, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group	-	APPROVED 16 Dec 202	0
361384 🗹	385/65R22.5 160K PHAROS, TRAILER, C3	2020	0	Prometeon Tyre Group	0	APPROVED 16 Dec 202	0
361116 🗗	SANY MOUNTED CONCRETE PUMP TRUCK SYM5449THB 56 10.7L Truck 8x4 2Doc Truck, Diesel, Manual	ors 2020	æ	Sany Heavy Industry Co.,Ltd	**	APPROVED 14 Dec 202	0
361112 🗗	255/70 R 18 113H FIRESTONE, ROADHAWK, C1	2020	Ø P	Bridgestone Corporation		APPROVED 15 Dec 202	0
361111 🗹	285/35 R 22 106Y EXTRA LOAD BRIDGESTONE, POTENZA SPORT, C1	2020	Ø P	Bridgestone Corporation		APPROVED 15 Dec 202	0
361110 🗗	275/40 R 22 107W EXTRA LOAD BRIDGESTONE, ALENZA 001, C1	2020	0 P	Bridgestone Corporation	٠	APPROVED 15 Dec 202	0
361109 🗹	275/45 R 21 110Y EXTRA LOAD FIRESTONE, ROADHAWK, C1	2020	Ø (P	Bridgestone Corporation		APPROVED 15 Dec 202	0
361108 🗹	285/40 ZR 21 (109Y) EXTRA LOAD	2020	0 P	Bridgestone Corporation		APPROVED	

9

كالتالي:



ثانيا: بطاقات كفاءة الطاقة للإطارات والمركبات

- يُصدر نظام شهادات المُطابقة الخليجي آليا بطاقات كفاءة الطاقة للمركبات والإطارات المقبولة وفقا للوائح الفنية الخليجية الخاصة بذلك.
 - تُلزم الهيئة الصناع بتثبيتها على منتجاتهم المصدرة إلى الدول الأعضاء.

أدناه نماذج عن هذه البطاقات:



لعرض بطاقات كفاءة الطاقة الخاصة بالإطارات أو المركبات يتم اختيار Labels من لوحة المعلومات الخاصة الرئيسية للنظام والاختيار ما بين الإطارات أو المركبات كالتالي





بطاقة كفاءة الطاقة للمركبات

S GC	C Standaı	rdization Organization				NB THelp
倄 Home >	Conformity C	ertificates > Dashboard > Motorvehicle Labels				
Motor	vehicle L	abels				
Label No	Model Year	Туре	Manufacturer	Engine	FE Class	FE Grade
Filter	Filter	Filter	Filter	All 🗸	All 🗸	All 🗸
124175	2021	CHERY Arrizo 6 Pro SQR7155M1DT9 1.5L Sedan FWD 4Doors	CHERY AUTOMOBILE CO., LTD.	Gasoline	Passenger Car	17.9 km/L — Excellent
124171 🃎	2021	Audi A6 2.0TFSI 2.0L Sedan FWD 4Doors	AUDI AG	Gasoline	Passenger Car	15.3 km/L — Excellent
124014 🃎	2020	Pagani Automobili Huayra Roadster BC 06.0L Convertible RWD 2Doors	Pagani Automobili SpA	Gasoline	Passenger Car	6.2 km/L — Very Poor
124013 🃎	2020	Hyundai Tucson NX4e AT 2.0L SUV AWD 5Doors 🛛 🕦	Hyundai Motor Company	Gasoline	Passenger Car	13 km/L — Average
124012 🃎	2020	Hyundai Tucson NX4e AT 2.0L SUV FWD 5Doors	Hyundai Motor Company	Gasoline	Passenger Car	13.4 km/L — Average
123974 🃎	2021	CHANGAN UNI-K SC6493ABA6 2.0L SUV FWD 5Doors	CHANGAN INTERNATIONAL	Gasoline	Light Truck	13.3 km/L — Excellent

ا- يُمكن تصفية النتائج عن طريق البحث بواسطة

- ع رقم البطاقة Label No
- سنة الطراز Model Year
 - بيانات الطراز Type
- e اسم الصانع Manufacturer
 - نوع المحرك Engine
- דصنيف المركبة في اقتصادية الوقود FE Class
 - تقييم اقتصاد الوقود للمركبة FE Grade