

KEEP YOUR VEHICLE

COOL



TOP COVER EGYPT

www.topcoveregypt.com



توب كوفر إيجيبت
TOP COVER EGYPT





TOP COVER EGYPT

Here is TEC's Car Sunshades Catalog, where we offer you the latest innovations and wonderful designs in the world of car accessories. Let us take you on an exciting journey into our world full of innovative updates and new ideas.



Who we are!

Our company was founded by Ahmed Makram and Omar Makram in 2000, as a small pioneering company in the manufacture of car covers. Since then, our company has grown rapidly to include new areas such as car accessories, vehicles, promotional materials and bags. We are proud of our long history of providing high quality products and outstanding performance.

At our company, we believe in the importance of social and environmental responsibility. We strive to achieve a balance between meeting the needs of our customers and contributing to the well-being of society and environmental conservation. We actively implement sustainable and environmentally friendly practices in all aspects of our business. Sustaining resources and minimizing waste is our top priority.

One of the most important pillars of our company is our commitment to quality and modern technologies. We use the latest technologies and equipment in our manufacturing processes to ensure we deliver products of exceptional quality and superior performance. We constantly strive to innovate and develop, and keep pace with new technologies in our industry to ensure our customers have the best experience.



What's here?

This catalogue presents a wide range of modern and innovative car sunshades that add a touch of elegance and uniqueness to your car. Whether you are looking for sunglasses that add a sporty touch, want to express your personal style, or use them for advertising purposes, we offer you a diverse selection that meets all needs and tastes.

You will also find detailed information about our high-quality materials and the advanced technologies we use in the manufacture of car sunshades. We support you with pictures and detailed descriptions of each product, as well as information on how to benefit from them and install them easily.

Whether you are looking for sunshades for protection from the elements or to improve the appearance of your car, we offer you an ideal solution. Embark on a journey of exploring our exciting products and enjoy a unique and enjoyable shopping experience.

At the end of this fun tour, we invite you to explore our amazing world of car sunshades. Immerse yourself in a unique experience and choose what suits you and reflects your unique personality. We are sure that you will find something interesting and eye-catching among our wide range and that you will enjoy the great quality and design that we offer. Contact us today for more information or to order our wonderful products. Thank you for your interest and trust in our company, We eagerly look forward to meeting our customers' needs.





INTRODUCTION

The history of the sun goes back billions of years, and after the emergence of primitive man, who discovered the effects and harms of the sun in various ways and through his personal experiences, such as sunburns and skin changes that appear on him, and his feeling of fever and fatigue after being exposed to the sun for a long time, and he began to realize the existence of the shadow and that taking shelter in it is the solution. Therefore, the human need for shade dates back to ancient times and extends for thousands of years.

Since the beginning of human existence on Earth and before the civilizations of civilization, shade has provided protection from the hot rays of the sun and offered a cool and comfortable refuge in its shade. Use trees, huts, and other simple structures to provide shade. Over time, humans also discovered the practical use of shade in daily activities. Shade provides comfort while walking in nature, and helps cool spaces in homes and buildings.

In ancient civilizations, there was an advanced use of shadow in architecture and the arts. In ancient Egyptian, Greek, and Roman architecture, columns, domes, and archways were used to create shadows and shaded spaces in buildings and temples.

We can say that man has used many tools and materials to create temporary shading. He used trees and natural places to provide shade before creating different architectural structures for shading.

Centuries later, in the 1880s, the automobile industry appeared, which placed its user in front of the sun without protection. Many attempts began to provide greater comfort while driving, so the use of sunscreen began. But due to its small size, there was a need to think of other solutions.

The history of manufacturing automobile sunshades can be traced back to the late twentieth century.

The first known patent for a sunshade dates back to 1911, and was owned by American **Frank H. Elsie**.

A similar device was designed in 1908. A few years later, in 1970, British businessman **Abraham Levy** invented an accordion-like cardboard sunscreen, which he said was a great success in the local market. Then two young immigrants to the United States, **AviFattal** and **AviLuemi**, modified the Levi's concept and turned the design into sunglasses. It changed and penetrated the American market.



With the increasing interest in comfort and sun protection in cars, specialized manufacturers have begun producing sunshades for cars. Over time, sunshades designs have evolved and are available in different shapes and sizes to suit different models and sizes of cars.

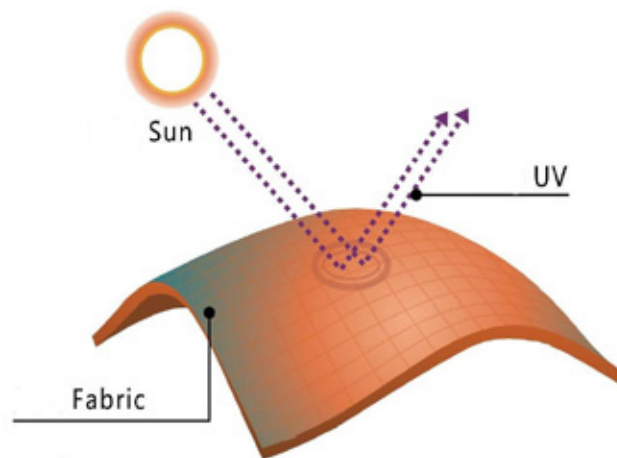
The history of Sunshades Automotive reflects the development of technological innovation and the constant desire to maintain the safety, luxury and comfort of the car, which has a positive impact on the driving process. It is not just a piece of car equipment, but rather represents an innovative solution to the problem of sun glare and high temperatures inside the car, and adds additional comfort and protection to the car and the driver on their trips through hot deserts.

How Do WINDSCREEN SUNSHADES WORKS?

When you leave your car exposed to sunlight for long periods of time, its temperature will rise. The problem occurs when this heat can't then escape the car, This is where a sunshade steps in.

The more light that is reflected, the more likely your car interior will be prevented from heating up. This product is made of layered insulating materials that guarantee you an appropriate amount of protection, as it working to reduces the overall temperature inside your car by reflecting the sun's rays of light.

That thin foil sheet on your car windshield completes a rather impressive job. Without a sunshade, these rays are absorbed by your car's interior.



MARKETS

TCE Sunshades have many advantages because we use fabrics that reflect sunlight, such as (nylon and polyester).

With more than one layer to add greater protection, our printing methods vary between Thermal vinyl, sable mat, silk screen and DTF, To suit the different tastes of our customers. **Sunshades can be used in more than one way and for different purposes.**

Personal Use

In order to reduce the heat that reaches the internal parts of the car, which can cause damage to the internal structure of the car, To add a kind of coolness and the right atmosphere for you when driving.

Promotion and Advertisement

Car sunshdes is also an effective advertising medium to market an existing product, announce a new product, or highlight your brand. Position your brand extensively and increase the local weight of your brand to distinguish your customers from others, and to stand out against your competitors in the market.

MAKES A BIG DIFFERENCE

This diversification of materials and printing technology allowed the company to achieve the greatest possible desire of the local, regional and international market. Which made us offer our product to all categories, whether the product will be used by ordinary people who own cars or by groups or legal persons.

The latter aims to promote its products or add its brand to a product such as a car sunshade, To achieve a competitive advantage or to distinguish its customers from others. while the average car owner uses the sunshade to reduce the temperature rise inside the car.

TEC THE INDUSTRY & PRINTING

We are always keen to use the best methods to achieve the best results to satisfy our customers. Therefore, we use the best local and imported materials and fabrics, and we pay attention to the smallest details of our products. We are interested in obtaining the latest technologies and methods available in the global market. Let us always live up to our customers' expectations and provide them with the greatest amount of luxury.

PROVEN EFFECTIVENESS & PROTECTION

The product in your hands, which is provided by TEC, features high-quality specifications.

We are committed to using distinctive raw materials of nylon and polyester, multi-layered, of quality and durability that allow it to perform the purpose for which it was made.

BENEFITS OF USING A SUN VISOR IN YOUR CAR

Lower the interior temperature

While leaving the car for a long time under the sun, especially in the summer, its temperature will naturally rise from the inside in general, and this will be noticeable in some of its parts, such as the steering wheel, the gear stick, and some parts. Here, using a sunshade helps you block the sun's rays and reflect them, reducing heat buildup inside your car.

Protect the interior

The interior of the car is affected by the sunlight and car seats also crack and are exposed to damage if they are not protected from high temperatures. Therefore, using a low-cost commodity such as a sunshade is useful in protecting parts and units that are important and have a significant cost.

Reduce cooling time

A benefit your car's air conditioner will appreciate, a sunshade will lessen the load on your vehicle's cooling system. After all, it's an easier task trying to cool down a car that's 35°C degrees rather than 65°C. The temperature inside your car can easily reach high degrees within minutes. In fact, your car temperature can double in just five minutes.

Protect your electronics

Electronic devices attached to the car are affected by high temperatures, which exposes them to damage or a short period of aging. Such as touch screens, cassettes, CDs, as well as mobile devices and other units and devices that should be avoided from being exposed to sunlight.

OTHER METHODS THAT HELP REDUCE HEAT BUILDUP

- 1- Make sure to park your car as much as possible in places that provide shade. Such as trees, garages, or under the shade created by buildings.
- 2- Although it is less effective in reducing heat, we advise you to cover some parts inside the car, as this will at least protect these parts from being damaged quickly. There are some products that are made specifically for this purpose.
- 3- In the event that it is not raining, keep your car's windows partially open by five centimeters, which helps ventilate the car from the inside and reduce heat buildup.

DIFFERENT SHAPES OF CAR SUNSHADES

The automotive industry provides a diverse selection of sunshades to meet the needs and preferences of various customers. These sunshades come in different sizes, shapes, colors, and materials, enabling drivers to customize their vehicles and enhance their driving comfort.

The availability of multiple sunshades choices empowers drivers to optimize their driving experience and protect themselves from the sun's glare. From traditional pull-down sunshades to retractable and clip-on options, there is a sunshades design to suit every taste and purpose.



Square Shape



Moon Shape



Butterfly Shape



Eye Shape



Glasses Shape



Window Shape

How TO Use?

- 1- Slide sunshade into place against the windshield.
- 2- Lower your vehicle's sunvisors for additional support.
- 3- Installation completed.



How TO Fold?

- 1- Fold sunshade in half.
- 2- Twist slightly in opposite direction.
- 3- Bring hands together.
- 4- Store it in the designated pouch.







www.topcoveregypt.com



Instagram: Topcoveregypt2013

Facebook: TopCoverOfficial

TikTok: Top_Cover_egypt

Email: info@topcoveregypt.com

المصنع

مدينة ١٥ مايو، ١٨ المنطقة الصناعية الأولى
المنطقة رقم ٢٧ - القاهرة، مصر

+٢٠١١٢ ٨٨٨ ١٢٣٣

+٢٠٢ ٢٥٦ ٨٠ ١٤٧

المبنى الرئيسي والإدارة

المشروع الأمريكي، مجاورة ٤ بلوك رقم ١١
حلوان - القاهرة، مصر

+٢٠١١٢ ٨٨٨ ١١٥٣

+٢٠٢ ٢٨١٧٨٢٩٩

+٢٠٢ ٢٨١٧٨٤٩٨





TOP COVER EGYPT

إلېكم كئالوج ئي سي إي الءاص بمنتج شماساء السياراء؁ والءي نساءعرض فيه أءء الإباءكاراء
والأصمفاء الرائعة في عالم كمالفاء السياراء. ءعنا نأءك في رءلة مءبرة إلى عالمنا الملىء
بالأءءفاء المباءرة والأفكار الجءباء.

من نحن!

في عام ٢٠٠٠م قام كلا من أحمد مكرم وعمر مكرم بتأسيس شركة تي سي إي، كشركة صغيرة رائدة في مجال صناعة أغطية السيارات. منذ ذلك الحين، نمت شركتنا بسرعة لتشمل مجالات جديدة مثل إكسسوارات السيارات والمركبات والمواد الترويجية والحقائب. نحن فخورون بتاريخنا الطويل في تقديم منتجات عالية الجودة والأداء المتميز.

نحن في شركتنا نؤمن بأهمية المسؤولية الاجتماعية والبيئية. نسعى جاهدين لتحقيق التوازن بين تلبية احتياجات عملائنا والمساهمة في رفاهية المجتمع والحفاظ على البيئة. نحن نعمل بنشاط على تطبيق ممارسات مستدامة وصديقة للبيئة في جميع جوانب أعمالنا. ونؤمن بأن استدامة الموارد والتقليل من النفقات هو أولويتنا القصوى.

من بين أهم ركائز الشركة هو الالتزام بالجودة والتقنيات الحديثة. نحن نستخدم أحدث التقنيات والمعدات في عمليات التصنيع لدينا لضمان تقديم منتجات ذات جودة استثنائية وأداء متفوق. ونسعى باستمرار إلى الابتكار والتطوير ومواكبة التقنيات الجديدة في صناعتنا لضمان حصول عملائنا على أفضل تجربة.

✚ ماذا أجد هنا!

هذا الكتيب يعرض مجموعة واسعة عصرية ومبتكرة من شماسات السيارات التي تضيف لمسة من الأناقة والتفرد لسيارتك. سواء كنت تبحث عن نظارات شمسية تضيف لمسة رياضية، أو تريد التعبير عن أسلوبك الشخصي، أو استخدامها لأغراض إعلانية، فإننا نقدم لك تشكيلة متنوعة تلبي جميع الاحتياجات والأذواق.

علاوة على ما سبق سوف تحصل على معلومات مفصلة حول المواد عالية الجودة والتقنيات المتطورة التي نستخدمها في تصنيع شماسات السيارات. وندعمكم بالصور والوصف التفصيلي لكل منتج، بالإضافة إلى معلومات عن كيفية الاستفادة منها وتثبيتها بسهولة. سواء كنت تبحث عن شماسات للحماية من العوامل الجوية أو لتحسين مظهر سيارتك، فإننا نقدم لك الحل الأمثل. انطلق في رحلة لاستكشاف منتجاتنا المثيرة واستمتع بتجربة تسوق فريدة وممتعة.

في نهاية هذه الجولة الممتعة، ندعوك لاستكشاف عالمنا المذهل من شماسات السيارة. انغمس في تجربة فريدة واختر ما يناسبك ويعكس شخصيتك الفريدة. نحن على يقين من أنك ستجد شيئاً مثيراً للاهتمام وملفتاً للنظر بين مجموعتنا الواسعة وأنت ستستمتع بالجودة والتصميم الرائع الذي نقدمه. اتصل بنا اليوم لمزيد من المعلومات أو لطلب أحد منتجاتنا. نشكرك على اهتمامك وثقتك بشركتنا، نحن نتطلع بشغف إلى تلبية احتياجات عملائنا.



مقدمة

يعود تاريخ خلق الشمس إلى مليارات السنين، وبعد ظهور الإنسان البدائي الذي اكتشف تأثيرات الشمس وأضرارها بطرق مختلفة ومن خلال تجاربه الشخصية، مثل حروق الشمس والتغيرات الجلدية التي تظهر عليه، وأعراضه الشعور بالحمى والإرهاق بعد التعرض للشمس لفترة طويلة، وبدأ يدرك وجود الظل وأن الاحتماء به هو الحل. ولذلك فإن حاجة الإنسان للظل يعود إلى العصور القديمة ويمتد لآلاف السنين. منذ بداية وجود الإنسان على الأرض وقبل ظهور الحضارات، فالظل يوفر حماية من أشعة الشمس الحارة ويقدم ملاذاً بارداً ومريحاً في ظلاله.

يعود تاريخ الشمس إلى مليارات السنين، وبعد ظهور الإنسان البدائي الذي اكتشف آثار وأضرار الشمس بطرق مختلفة ومن خلال تجاربه الشخصية، مثل حروق الشمس والتغيرات الجلدية التي تظهر عليه، وأعراضه الشعور بالحمى والتعب بعد التعرض للشمس لفترة طويلة، وبدأ يدرك وجود الظل وأن الاحتماء به هو الحل. ولذلك فإن حاجة الإنسان للظل تعود إلى العصور القديمة وتمتد لآلاف السنين.

منذ بداية وجود الإنسان على الأرض وقبل ظهور الحضارات، وفر الظل الحماية من أشعة الشمس الحارة، ووفر له ملاذاً بارداً ومريحاً في ظله. استخدم الأشجار والأكواخ وغيرها من الهياكل البسيطة لتوفير الظل. وبمرور الوقت، اكتشف البشر أيضاً الاستخدام العملي للظل في الأنشطة اليومية. يوفر الظل الراحة أثناء المشي في الطبيعة، ويساعد على تبريد المساحات في المنازل والمباني.



يعكس تاريخ شماسات السيارات تطور الابتكار التكنولوجي والرغبة المستمرة في الحفاظ على أمان ورفاهية وراحة السيارة مما يؤثر إيجابياً على عملية القيادة. فهي ليست مجرد قطعة من تجهيزات السيارة، بل تمثل حلاً مبتكراً لمشكلة وهج الشمس وارتفاع درجات الحرارة داخل السيارة، وتضفي المزيد من الراحة والحماية للسيارة والسائق أثناء رحلاتهم عبر الصحاري الحارة.

في الحضارات القديمة، كان هناك استخدام متقدم للظل في الهندسة المعمارية والفنون. في العمارة المصرية واليونانية والرومانية القديمة، حيث استخدمت الأعمدة والقباب والقناطر لإنشاء الظلال والمساحات المظللة في المباني والمعابد. يمكننا القول أن الإنسان استخدم العديد من الأدوات والمواد لإنشاء تظليل مؤقت. استخدم الأشجار والأماكن الطبيعية لتوفير الظل قبل إنشاء الهياكل المعمارية المختلفة للتظليل.

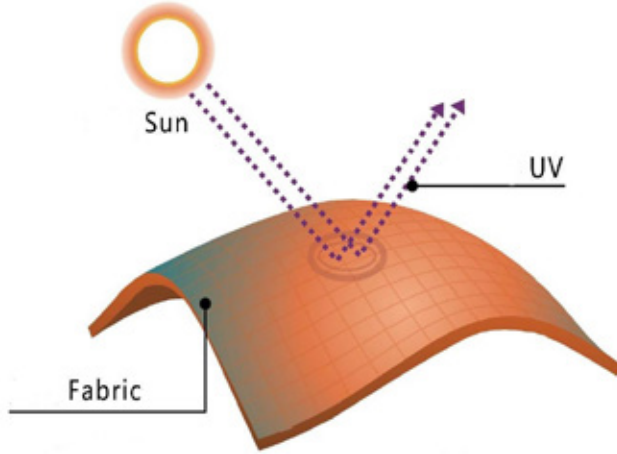
وبعد ذلك بقرون، في ثمانينيات القرن التاسع عشر، ظهرت صناعة السيارات التي تضع مستخدميها أمام الشمس دون حماية. بدأت العديد من المحاولات لتوفير راحة أكبر أثناء القيادة، فبدأ استخدام واقي الشمس. لكن نظرًا لصغر حجمه، كانت حاجة للتفكير في حلول أخرى.

يمكن إرجاع تاريخ تصنيع شماسات السيارات إلى أواخر القرن العشرين. تعود أول براءة اختراع معروفة لوسيلة تحجب ضوء الشمس إلى عام ١٩١١، وكانت مملوكة للأمريكي Frank H. Elsie.

وتم تصميم جهاز مماثل له كان ذلك في عام ١٩٠٨. وبعد بضع سنوات وفي عام ١٩٧٠، اخترع رجل الأعمال البريطاني Abraham Levy واقيًا من الشمس من الورق المقوى يشبه الأكورديون، وقال أنه لقي نجاحًا كبيرًا في السوق المحلي. وبعدها قام أثنان من المهاجرين الشباب إلى الولايات المتحدة، وهما AviFattal وAviLuemi، قاما بتعديل مفهوم Levy وتحويل التصميم إلى نظارات شمسية أحدثت تغييرًا واخترقت السوق الأمريكية.

مع تزايد الاهتمام بالراحة والحماية من أشعة الشمس في السيارات، بدأت شركات مصنعة متخصصة في إنتاج شماسات للسيارات. ومع مرور الوقت، تطورت التصميمات وأصبحت متوفرة بأشكال وأحجام مختلفة لتناسب موديلات وأحجام مختلفة من السيارات.

كيف تعمل؟



عندما تترك سيارتك عرضة لأشعة الشمس فترات طويلة سترتفع درجة حرارتها من الداخل. تحدث المشكلة عندما لا تتمكن هذه الحرارة من الهروب من السيارة. هنا يأتي دور هذا المنتج.

فكلما زاد الضوء المنعكس، زاد احتمال منع تسخين الجزء الداخلي لسيارتك. هذا المنتج مصنوع من مواد عازلة ذات طبقات تضمن لك قدرًا مناسبًا من الحماية. حيث تعمل على خفض درجة الحرارة الإجمالية داخل سيارتك من خلال عكس أشعة الشمس الضوئية. تلك الرقاقة الضعيفة الموجودة على الزجاج الأمامي لسيارتك تكمل مهمة مثيرة للإعجاب إلى حد معقول. وبدونها، يتم امتصاص هذه الأشعة من خلال الجزء الداخلي لسيارتك.

➤ الأسواق

شماسة توب كوفر ايجيببت لها مميزات عديدة لأننا نستخدم أقمشة تعكس ضوء الشمس مثل النايلون والبوليستر. مدعومة بأكثر من طبقة لإضافة حماية أكبر، تتنوع طرق الطباعة لدينا بين الفينيل الحراري، حصيرة سابل، شاشة حريرية، وDTF، لتناسب الأنواق المختلفة لعملائنا.

يمكن استخدام الشماسات بأكثر من طريقة ولأغراض مختلفة.

الاستخدام الشخصي

وذلك للحد من الحرارة التي تصل إلى الأجزاء الداخلية للسيارة والتي من الممكن أن تسبب ضرراً للأجزاء الداخلية للسيارة. لإضفاء نوع من البرودة والجو المناسب لك أثناء القيادة لإضافة ودعم أمان ورفاهية القيادة.

الترويج والإعلان

شماسات السيارات تعد أيضاً وسيلة إعلانية فعالة لتسويق منتج حالي أو الإعلان عن منتج جديد أو تسليط الضوء على علامتك التجارية. فم بوضع علامتك التجارية على نطاق واسع وزيادة الوزن المحلي لعلامتك التجارية لتميز عملائك عن الآخرين، والتميز أمام منافسيك في السوق.

➤ تحدث فرقاً كبيراً

هذا التنوع في الخامات وتكنولوجيا الطباعة أتاح للشركة إشباع أكبر قدر ممكن من رغبة السوق المحلي والإقليمي والدولي. الأمر الذي جعلنا نقدم منتجاتنا لكافة الفئات سواء كان المنتج سيستخدم على مستوى الأشخاص العاديين من مالكي السيارات أو من جانب الفئات أو شخصيات إعتبارية.

هذا التنوع في الخامات وتكنولوجيا الطباعة أتاح للشركة إشباع أكبر قدر ممكن من رغبة السوق المحلي والإقليمي والدولي. الأمر الذي جعلنا نقدم منتجاتنا لكافة الفئات سواء كان المنتج سيستخدم على مستوى الأشخاص العاديين من مالكي السيارات أو من جانب الفئات أو شخصيات إعتبارية.

➤ الصناعة والطباعة

دائماً نحرص على استخدام أفضل الأساليب لتحقيق أفضل النتائج لإرضاء عملائنا. ولذلك نستخدم أفضل المواد والأقمشة، ونهتم بأدق التفاصيل في منتجاتنا. نحن مهتمون بالحصول على أحدث التقنيات والأساليب المتوفرة في السوق العالمية. نسعى دوماً للارتقاء إلى مستوى توقعات عملائنا وتوفير أكبر قدر من الرفاهية.

➤ فعالية وحماية مثبتة

المنتج الذي بين يديك والذي توفره تي إي سي يتميز بمواصفات عالية الجودة. حيث نلتزم باستخدام مواد أولية مميزة من النايلون والبوليستر متعددة الطبقات وذات جودة ومتانة تسمح لها بأداء الغرض الذي صنعت من أجله.

➤ فوائد استخدام الشماسة في سيارتك

خفض درجة الحرارة الداخلية

أثناء ترك السيارة لوقت طويل تحت أشعة الشمس خاصة في الصيف فبطبيعة الحال سترتفع درجة حرارتها من الداخل بشكل عام ويكون ملحوظا في بعض أجزائها مثل عجلة القيادة وعصا ناقل الحركة وبعض الأجزاء، هنا يساعدك استخدام الشماسة في حجب أشعة الشمس وعكسها على تقليل تراكم الحرارة داخل سيارتك.

حماية المظهر الداخلي

يتأثر التصميم الداخلي ومقاعد السيارة تتشقق وتعرض للتلف إذا ما لم تتم حمايتها من الارتفاع في درجات الحرارة. لذلك فإن استخدام سلعة قليلة الكلفة مثل الشماسة يكون مفيداً في حماية أجزاء ووحدات ذات أهمية وتكلفة ليست بالقليلة.

تقليل وقت التبريد

من المزايا التي سيقدرها مكيف الهواء في سيارتك أن الشماسة ستخفف الحمل على نظام التبريد في سيارتك. بعد كل شيء، إنها مهمة أسهل أن تحاول تبريد سيارة تصل درجة حرارتها إلى ٣٥° درجة مئوية بدلاً من ٦٥°. يمكن أن تصل درجة الحرارة داخل سيارتك بسهولة إلى درجات عالية في غضون دقائق. في الواقع يمكن أن تتضاعف درجة حرارة سيارتك خلال خمس دقائق فقط.

حماية الأجهزة الإلكترونية

تتأثر الأجهزة الإلكترونية الملحقة بالسيارة بارتفاع درجات الحرارة مما يعرضها للتلف أو قصر مدة التقادم. مثل شاشات اللمس والكاسيت والأقراص المضغوطة وكذلك أجهزة الموبايل وغيرها من الوحدات والأجهزة التي ينبغي تجنب تعرضها لأشعة الشمس.

➤ طرق أخرى تساعد في تقليل تراكم الحرارة داخل السيارة

إن توفر خيارات متعددة لشماسات السيارات يمكن السائقين من تحسين تجربة القيادة الخاصة بهم وحماية أنفسهم من وهج الشمس. بدءاً من الشماسات التقليدية القابلة للسحب إلى الخيارات القابلة للسحب والمثبتة، هناك تصميم لشماسات يناسب كل الأذواق والأغراض.



Moon Shape



Square Shape



Eye Shape



Butterfly Shape



Window Shape



Glasses Shape

إن استخدامك لشماسة السيارة هو أمر مفيد وأثبت فاعليته في تقليل تراكم الحرارة داخل السيارات صيفاً. لكن بالتأكيد ليس هو الخيار الوحيد المتاح أمامك، فهناك بعض الأساليب الأخرى التي تساعد في تحقيق نفس الغاية:

١- أحرص قدر المستطاع ركن سيارتك في الأماكن التي تضمن وجود ظل، مثل الأشجار والجراج أو تحت الظل الناتج عن الأبنية. المهم أن تحرص أن تبقى سيارتك بعيدة عن أشعة الشمس المباشرة.

٢- وإن كانت أقل جدوى في تقليل الحرارة، إلا أننا ننصحك بتغطية بعض الأجزاء داخل السيارة، فعلى الأقل ستحمي هذه الأجزاء من تعرضها للتلف بشكل سريع. وهناك بعض المنتجات التي تصنع تحديدا لهذا الغرض.

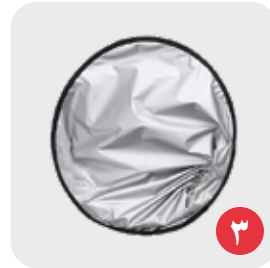
٣- في حالة التحقق من عدم هطول أمطار أبق زجاج سيارتك مفتوح جزئياً بمقدار خمسة سنتيمترات، الأمر الذي يساعد في تهوية السيارة من الداخل وتقليل تراكم الحرارة.

➤ أشكال مختلفة من الشماسات

توفر صناعة السيارات مجموعة متنوعة من الشماسات لتلبية احتياجات وتفضيلات العملاء المختلفين. تأتي هذه الشماسات بأحجام وأشكال وألوان ومواد مختلفة، مما يتيح للسائقين تخصيص سياراتهم وتعزيز راحة قيادتهم.

كيفية التثبيت +

- ١- ضع الشماسة في مكانها على الزجاج الأمامي.
- ٢- قم بخفض الشماسة في سيارتك للحصول على دعم إضافي.
- ٣- اكتمل التثبيت.



الطي والتخزين +

- ١- قم بطي الشماسة إلى النصف.
- ٢- قم باللف قليلاً في الاتجاه المعاكس.
- ٣- جمع البيدين .
- ٤- قم بتخزينها في الحقيبة المخصصة لذلك.