

Innowacyjny zestaw Brembo Greenance Kit z nagrodą CLEPA



Specjalizująca się w projektowaniu i produkcji wysokiej jakości układów hamulcowych i komponentów do samochodów, motocykli i pojazdów użytkowych włoska firma Brembo wprowadza na rynek nowy zestaw Brembo Beyond Greenance Kit. To przyjazne dla środowiska rozwiązanie zostało zaprojektowane specjalnie do lekkich pojazdów użytkowych.

Zestaw Brembo Greenance Kit, którego nazwa powstała z połączenia słów *green* i *performance*, spełnia wymagania dotyczące niskiego wpływu na środowisko.

Produkt wychodzi naprzeciw oczekiwaniom klientów i ich świadomości ekologicznej, przyczyniając się do zrównoważonego rozwoju przyjaznego naturze, przy zachowaniu najwyższej skuteczności hamowania, gwarantowanej przez produkty Brembo.

Greenance Kit to optymalne połączenie wydajności z trwałością, zapewniające znacznie mniejszy wpływ na środowisko podczas hamowania poprzez redukcję emisji cząstek stałych: PM10 o 83% i PM2,5 o 80%.

To pionierskie rozwiązanie gwarantuje wydłużone



przebiegi i znaczną poprawę w zakresie całkowitego kosztu użytkowania pojazdów, zmniejszając go średnio o 15%. Zapewnia ono większą trwałość tarcz hamulcowych, wydłużając ich okres eksploatacji nawet trzykrotnie. Prowadzi to do istotnych oszczędności podczas całego okresu eksploatacji pojazdu, co jest priorytetem dla kierowców zawodowych jeżdżących na długich dystansach oraz lekkimi pojazdami użytkowymi i w ramach floty samochodów.

Zestaw Greenance składa się z opracowanej wspólnie

gamy innowacyjnych tarcz ze stopu aluminium i nowych klocków hamulcowych, co znacznie wzbogaca ofertę Brembo na rynku wtórnym. Do jego stworzenia zostały wykorzystane bogate doświadczenie i doświadczenie firmy oraz jej ukierunkowanie na innowacje w sportach motorowych i na rynku oryginalnego wyposażenia (OE).

Dzięki ogromnemu technologicznemu *know-how* Brembo oraz ciągłym badaniom i rozwojowi technologii hamulcowych, zestaw Greenance Kit oferuje najbardziej zrównoważone rozwiązania zapewniające najwyższą wydajność. Produkt przeszedł testy homologacyjne ECE-R90, a także rygorystyczne testy drogowe przeprowadzone przez techników firmy, zgodnie z wysokimi standardami Brembo. 2/2. Został też nagodzony przez CLEPA jako *Top Innovator* w *Green Category*.

www.bremboparts.com

FOT: BREMBO

Proekologiczne wycieraczki Valeo Canopy

Valeo wprowadza na rynek Canopy – pierwsze wycieraczki zaprojektowane tak, aby niwelować negatywny wpływ na środowisko. Rozwiązanie to pozwala na redukcję emisji CO₂ o 61% w porównaniu z większością wycieraczek dostępnych na rynku europejskim.

Do produkcji produktów z gamy Valeo Canopy zwiększono wykorzystanie materiałów naturalnych oraz tych pochodzących z recyklingu. Mieszanka gumowa wykorzystana w piórach Canopy powstaje w ponad 80% z materiałów odnawialnych lub pochodzących z recyklingu. Zastosowano w niej kauczuk naturalny z drzew Hevea oraz

kauczuk syntetyczny z olejów roślinnych z trzciny cukrowej i sadzę z opon pochodzących z utylizacji. Taka unikalna mieszanka gumowa zapewnia doskonałą wydajność pracy wycieraczki.

W gamie wycieraczek Canopy zastosowano także nowy system montażu. W odróżnieniu od innych, wycieraczka Canopy nie potrzebuje wielu adapterów. Jest tylko jeden, wstępnie zamontowany. Takie rozwiązanie zapewnia łatwiejszą instalację, ale także pozwoli uniknąć marnowania zbędnych dodatkowych adapterów.

W przypadku wycieraczek Valeo Canopy nawet ich opakowania są proekologiczne.



Wykonano je z kartonu, który w 90% pochodzi z recyklingu. To wszystko sprawia, że wycieraczki Canopy pozwalają na redukcję śladu węglowego o aż 61% (co zostało potwierdzone przez jednostkę certyfikującą Bureau Veritas).

Valeo, oprócz działań dotyczących gamy wycieraczek

Canopy, zobowiązuje się także do wyeliminowania jednorazowych plastikowych opakowań we wszystkich swoich gamach wycieraczek do końca 2024 roku w Europie, zastępując je bardziej zrównoważonymi rozwiązaniami kartonowymi.

www.valeo.com

„Wzorowa” opona całoroczna Vredestein Quatrac

W kompleksowym teście opon całorocznych magazynu *Auto Bild* opona Vredestein Quatrac stała się jedyną, która w ciągu ostatnich pięciu lat nieprzerwanie znajduje się wśród pięciu najlepszych opon. W tegorocznym teście oceniono grupę 35 opon całorocznych w specyfika-

cji 225/45 R 17, z których wszystkie zostały zamontowane w Volkswagenie Golf Mk8, a następnie poddane serii precyzyjnie określonych ocen związanych z osiągnięciami na mokrych, suchych i zasnieżonych nawierzchniach w Niemczech, Austrii i Nowej Zelandii.

Podczas testów opony Quatrac zostały uznane za „wzorowe” i „wyspecjalizowane w jeździe na mokrej nawierzchni”, bardzo dobrze spisaty się również podczas pozostałych testów hamowania, m.in. na śliskich zboczach i oblodzonych skrzyżowaniach.

www.vredestein.pl



TRICO odświeża gamę produktów Flex

TRICO, producent piór wycieraczek na pierwszy montaż, zaprezentował nową gamę Flex. Udoskonalona linia, dzięki nowej konstrukcji, zapewnia jeszcze lepszą wydajność niż jej poprzednik, z powodzeniem wprowadzony na rynek aftermarketu 10 lat temu.

Nowa gama Flex to wycieraczki bezszkieletowe klasy premium. Oferta skierowana jest nie tylko do użytkowników tego typu wycieraczek, ale tak-

że do osób, które korzystają z wycieraczek starszej generacji i chcą za rozsądną cenę wymienić je na produkt wykonany w najnowocześniejszej, wiązkowej technologii.

Wycieraczki TRICO Flex zostały zaprojektowane i wyprodukowane w całości w UE na liniach produkcyjnych OE firmy. Zapewniają bardzo skuteczne oczyszczanie szyby w każdych warunkach pogodowych, dzięki oryginalnej konstrukcji wykorzystującej

technologię podwójnych stałowych wielowypustów i unikalną formułę gumy.

Cała nowa gama TRICO Flex wykorzystuje sprawdzony, uproszczony system połączeń, który zapewnia kompatybilność niewielkiej liczby referencji (14) z większością pojazdów na rynku (95% pokrycie parku pojazdów). Dzięki temu sklepy i serwisy oferujące wycieraczki TRICO nie muszą dysponować zbyt dużą powierzchnią magazynową.



Aby lepiej zaakcentować zmiany, producent zastosował nowe, ekologiczne opakowania. Są one wykonane całkowicie z kartonu (bez przezroczystej części z tworzywa sztucznego) i w całości nadają się do recyklingu.

www.tricoproducts.com

KONKURS



Trzy zestawy nagród:

- bluza Texa
- latarka czołowa
- rękawiczki zimowe