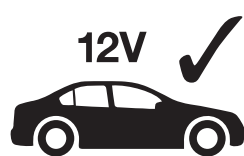


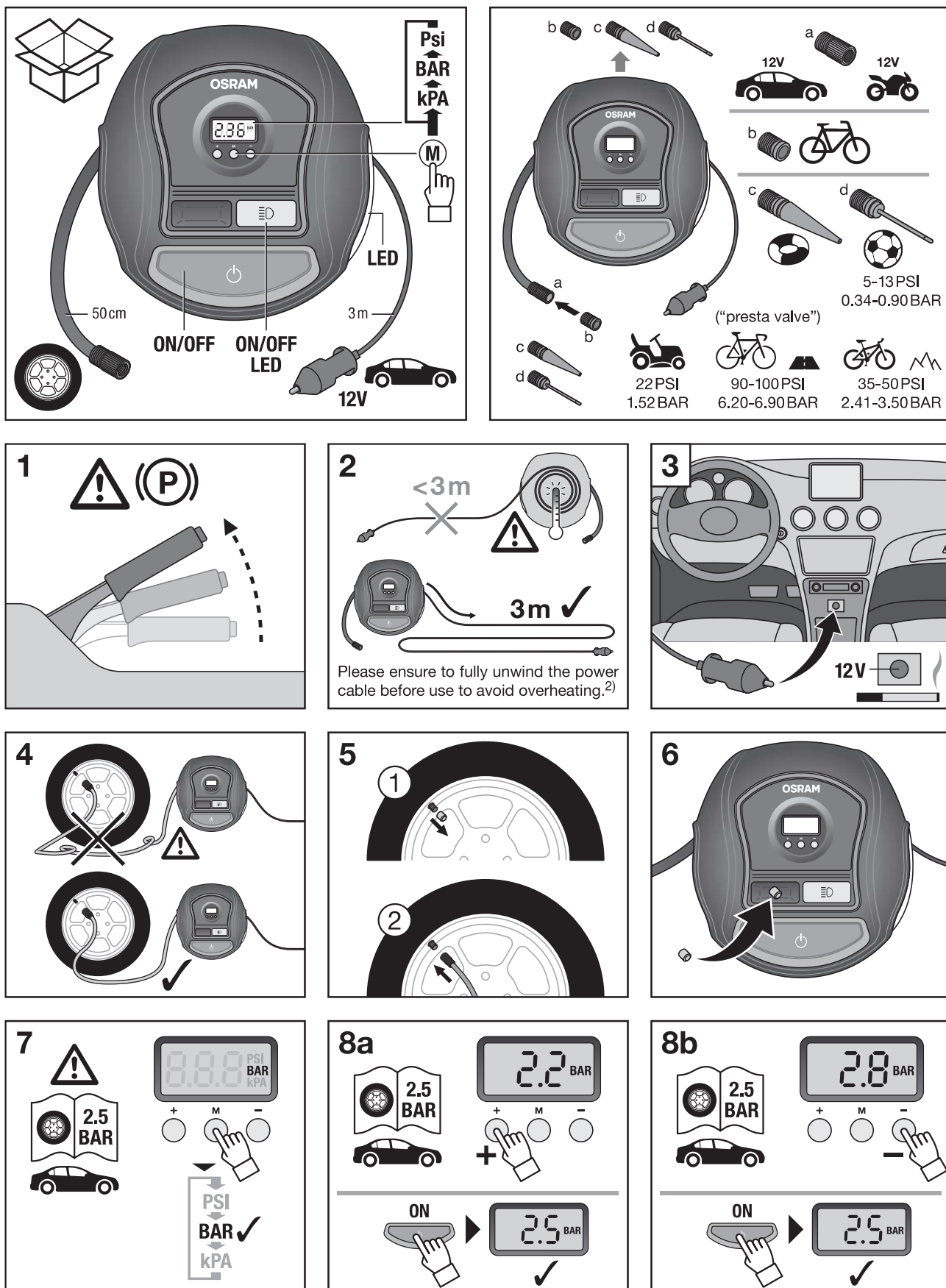
# TYREinflate 450

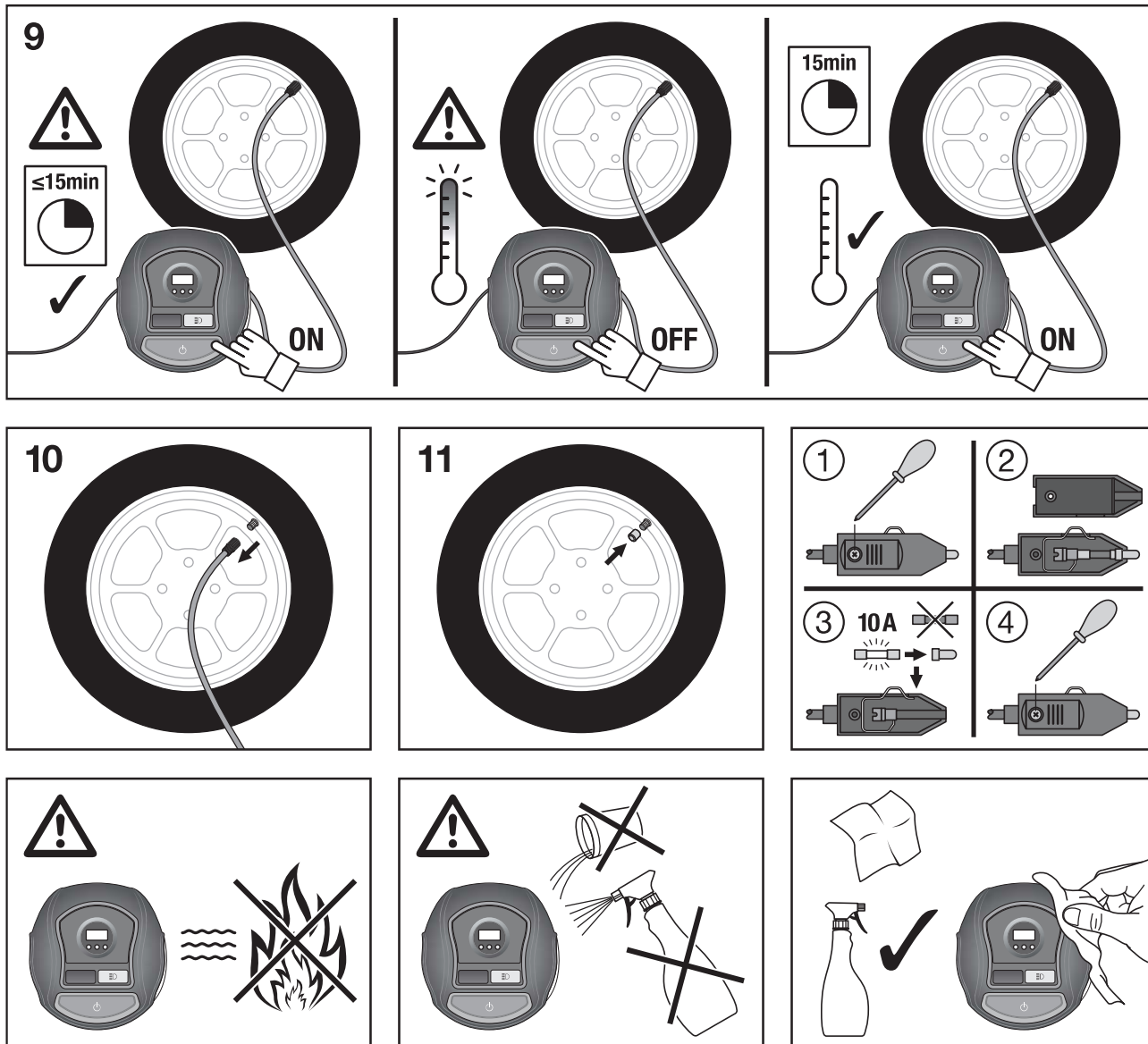
Digital Tyre Inflator with Auto-Stop and LED light<sup>1)</sup>



W	120
A	10
ta	-20°C...+60°C
PSI Range	0-100
BAR Range	0-6.9

**OSRAM**





**(GB)** The gauge on this compressor is for guidance only. Check pressure with a known accurate gauge. The compressor can be used without the engine running but this will drain the power from the battery. For questions regarding maintenance or technical problems, please contact OSRAM customer service via automotive-service@osram.com. 1) Digital Tyre Inflator with Auto-Stop and LED light; 2) Please ensure to fully unwind the power cable before use to avoid overheating.

**(D)** Das Manometer dieser Pumpe dient nur zur Orientierung. Den Druck mit einem als akkurat bekannten Manometer messen. Der Druckluftkompressor kann bei ausgeschalttem Motor verwendet werden, was jedoch zu einem Akkuverbrauch führt. Wenden Sie sich bei Fragen zur Wartung oder bei technischen Problemen bitte an den OSRAM Kundendienst, den Sie unter automotive-service@osram.com erreichen. 1) Digitaler Druckluftkompressor mit automatischer Abschaltvorrichtung und LED-Leuchte; 2) Bitte das Stromversorgungskabel ganz abrollen, um Überhitzung zu vermeiden.

**(F)** La jauge de ce gonfleur est purement indicative. Vérifiez la pression à l'aide d'un manomètre étonné. Le compresseur peut être utilisé sans mettre le moteur en marche, mais cela risque de décharger la batterie. Pour toute question relative à l'entretien du produit ou tout problème technique, veuillez contacter le service clients OSRAM en écrivant à automotive-service@osram.com. 1) Gonfleur de pneu numérique avec arrêt automatique et témoin à LED; 2) Pour éviter une surchauffe, veillez à complètement dérouler le câble d'alimentation.

**(I)** Il manometro presente su questo dispositivo di gonfiaggio ha scopo indicativo. Controllare la pressione con un manometro di cui si conosca la precisione. Il compressore può essere utilizzato senza che il motore sia in funzione ma questo scaricherà la batteria. Per domande sulla manutenzione o problemi tecnici contattare il servizio clienti OSRAM all'indirizzo automotive-service@osram.com. 1) Dispositivo digitale di gonfiaggio per pneumatici con Auto-Stop e luce LED; 2) Accertarsi di srotolare del tutto il cavo di alimentazione prima di utilizzarlo, per evitare che si surriscaldi.

**(E)** El medidor de este inflador solo ofrece valores orientativos. Compruebe la presión con un medidor de confianza que ofrezca valores precisos. El compresor puede utilizarse sin que el motor esté en marcha, pero esto consume la carga de la batería. Si tuviera algún problema técnico o alguna consulta sobre el mantenimiento póngase en contacto con el servicio de atención al cliente OSRAM a través de automotive-service@osram.com. 1) Inflador de neumáticos digital con detención automática y luz LED; 2) Desenrolle completamente el cable de alimentación antes de usarlo para evitar el sobrecalentamiento.

**(P)** O manômetro deste compressor destina-se apenas a orientação. Verifique a pressão com um manômetro comprovadamente preciso. O compressor pode ser usado sem funcionar o motor, mas isso consumirá a energia da bateria. Em caso de questões relacionadas com a manutenção ou problemas técnicos, entre em contacto com a assistência técnica OSRAM, automotive-service@osram.com. 1) Inflador digital de pneus com parada automática e luz LED; 2) Certifique-se de que desenrola totalmente o cabo de alimentação antes de o utilizar para evitar o sobreaquecimento.

**(GR)** Ο μετρητής του συμπιεστή αέρα έχει καθαρά ενδεικτικό χαρακτήρα. Ελέγξτε την πίεση με ένα μανόμετρο που γνωρίζετε ότι είναι ακριβές. Ο συμπιεστής μπορεί να χρησιμοποιεί χωρίς να είναι σε λειτουργία ο κινητήρας, αλλά αυτό θα εξαντλήσει την ισχύ από την μπαταρία. Για ερωτήσεις σχετικά με τη συντήρηση και για τεχνικά προβλήματα, επικοινωνήστε με την εντητηρέητη πελατών της OSRAM στη διεύθυνση automotive-service@osram.com. 1) Ψηφιακή τρόμπα ελαστικών με αυτόματη διακοπή και φως LED, 2) Βεβαιωθείτε ότι έχετε ξετολίξει πλήρως το καλώδιο ρεύματος πριν από τη χρήση για να αποφύγετε τον κίνδυνο υπερθέρμανσης.

**(NL)** De meter op deze compressor is slechts ter referentie. Controleer de spanning met een nauwkeurige meter. De compressor kan worden gebruikt zonder dat de motor draait, maar hierdoor wordt de stroom van de accu ontladen. Voor vragen over onderhoud of technische problemen kunt u contact opnemen met de klantenservice van OSRAM via automotive-service@osram.com. 1) Digitale bandenpomp met automatische stopfunctie en ledlicht; 2) Zorg ervoor dat u de voedingskabel voor gebruik volledig afdiktelt om oververhitting te voorkomen.

**(S)** Mätaren på kompressorn är endast avsedd för vägledning. Kontrollera trycket med en korrekt fungerande mätare från en erkänd tillverkare. Kompressorn kan användas utan att motorn är igång, men detta gör att batteriet laddas ur. Om du har frågor om underhåll eller tekniska problem kontakta OSRAM:s kundtjänst via automotive-service@osram.com. 1) Digital kompressor med automatisk stopp och LED-lampa; 2) Säkerställ att strömkabeln är helt uttrullad före användning så att överhettning undviks.

**(FI)** Tämän täytölaitteen mittari on ainoastaan ohjeellinen. Tarkista paine aina tarkasti tiedettyillä mittarilla. Kompressoria voi käyttää moottori sammutettuna, mutta tämä kuluttaa akun virtaa. Kunnossapito tai teknisiä ongelmia koskevat yksymiset voi osoittaa OSRAM-asiakaspalveluun osoitteeseen automotive-service@osram.com. 1) Digitaalinen renkaatäytölaite, jossa automaattinen pysäytys ja LED-valo; 2) Avaa virtajohtovyyhti kokonaan ennen käyttöä, jotta se ei ylikuumene.

**(N)** Måleren på denne inflatoren er kun for veiledning. Kontroller trykket med en kjent nøyaktig måler. Kompressoren kan brukes uten at motoren er i gang, men dette vil tomme batteriet. Hvis du har spørsmål angående vedlikehold eller tekniske problemer, kan du kontakte OSRAMs kundeservice på automotive-service@osram.com. 1) Digital dekkpumpe med autostop og LED-lys 2) Sikre at du vikler ut strømkablene før bruk for å unngå overophedning.

**(DK)** Måleren på denne pumpen er kun til vejledning. Kontrollér trykket med en kendt nøyaktig måler. Kompressoren kan bruges, uden at motoren kører, men dette aflader batteriet. Hvis du har spørgsmål vedrørende vedligeholdelse eller tekniske problemer, bedes du kontakte OSRAM-kundeservice via automotive-service@osram.com. 1) Digital dækpumpe med autostop og LED-lampe; 2) Sørg for, at strømkablet er helt udrullet for brug, for at undgå overophedning.

**(CZ)** Měří na hustilce je pouze orientační. Tlak kontroluje pomocí známého přesného manometru. Kompresor lze použít bez běžícího motoru, ale vybije se tak baterie. Na dotazy ohledně údržby a technických problémů vám odpovídá zákaznická linka OSRAM na e-mailu automotive-service@osram.com. 1) Digitální hustilka s automatickým zastavením a LED světlem; 2) Před použitím zkонтrolujte, že je napájecí kabel plně rozvinutý, aby nedošlo k jeho přehřívání.

**(RU)** манометр на компрессоре используйте только для оценки. Проверяйте давление с помощью известного точного манометра. Компрессор можно использовать, когда двигатель не работает, но при этом будет разряжаться аккумулятор. По вопросам касательно обслуживания или для решения технических проблем свяжитесь со службой по работе с клиентами OSRAM по адресу эл. почты automotive-service@osram.com. 1) Компрессор для наакачки шин с цифровым манометром, функции автоматической остановки и светодiodным фонарем; 2) Для предотвращения перегрева обязательно полностью размотайте кабель питания перед использованием.

**(KZ)** Бұл компрессордағы датчик тек көмекші құрал қызметін атқарады. Белгінің дәл елшайтін датчик. Компресорды модульді іске қоспай пайдалануға болады, бірақ бұл батарея қуатының темендеүін екеледі. Техникалық қызмет көрсету немесе техникалық ақаулықтар жөнінде сұрақтарыңыз бер болса, OSRAM компаниясының тұтынушыларға қолдана көрсету қызметіне automotive-service@osram.com мекенжайы бойынша хабарласыңыз. 1) Автоматты түрде тоқтау функциясы және жарық диодты шамы бар шиналарды үрлеуге арналған сандық сорғы; 2) Қызып кетудің алдын алу үшін пайдаланар алдында қуат кабелін толығымен тарқатыңыз.

**(H)** Az autópumpán található műszer kizárálag útmutatásra szolgál. Ellenőrizze a nyomást egy ismert, pontos nyomásmérő segítségével. A kompresszor akkor is használható, ha a motor nem jár, ekkor azonban az energiaellátása az akkumulátorról történik. A karbantartással vagy a műszaki problémákkal kapcsolatos kérdésekkel forduljon az OSRAM ügyfélszolgáltatóhoz az automotive-service@osram.com e-mail-címen. 1) Digitális gumiabroncspumpa Auto-Stop funkcióval és LED-es visszajelzővel; 2) Használat előtt teljesen csevélje le a tárkábelt a túlmelegedés megelőzése érdekében.

**(PL)** Wskaźnik tego kompresora służy wyłącznie do celów orientacyjnych. Sprawdzić ciśnienie za pomocą dokładnego manometru. Kompresora można używać przy wyłączonym silniku samochodu, ale spowoduje to obciążenie akumulatora. W razie pytań dotyczących konserwacji lub problemów technicznych należy skontaktować się z działem obsługi klienta firmy OSRAM pod adresem e-mail automotive-service@osram.com. 1) Cyfrowy kompresor do pompowania opon z automatycznym zatrzymaniem i światłem LED; 2) Przed użyciem należy w pełni odwinąć przewód zasilający, aby uniknąć przegrzania.

**(SK)** Tlakomer tejto hustilky slúži len na informatívne účely. Tlak kontroluje pomocou známejho a presného tlakomera. Kompresor možno používať bez bežiaceho motora, bude však dochádzať k vybijaniu energie z batérie. S otázkami týkajúcimi sa údržby alebo technických problémov sa obráťte na zákaznický servis spoločnosti OSRAM na e-mailovej adresе automotive-service@osram.com. 1) Digitálna hustilka pneumatik s automatickým zastavením a LED kontrolkou; 2) Pred použitím napľňo odvŕňte napájací kábel, čím predidete prehrievaniu.

**(SI)** Manometer na tej napravi za napihovanje je namenjen zgolj kot pomoč. Tlak preverite z manometrom, za katerega veste, da je natančen. Kompresor se lahko uporablja, tudi ko je motor izklopjen, vendar se pri tem prazni baterija naprave. Če imate vprašanja o vzdrževanju ali če imate tehnične težave, pišite oddelku za podporo uporabnikom družbe OSRAM na e-pošti naslov automotive-service@osram.com. 1) Digitalna naprava za polnjenje zračnic s funkcijo samodejne ustavitev polnjenja in LED lučko; 2) Pred uporabo povsem odvijte napajalni kabel, da se izognete pregrevanju.

**(TR)** Bu Şişircinin üzerindeki göstergesi sadece bilgi amaçlıdır. Basıncı, doğruluğundan emin olduğunuz bir cihaz ile ölçün. Kompresör motor çalışmadan kullanılabılır ama aküden güç harcar. Bakım veya teknik sorunlar ile ilgili sorularınız için automotive-service@osram.com adresinden OSRAM müşteri hizmetlerine ulaşabilirsiniz. 1) Otomatik durma özelliği ve LED ışıklı Dijital Lastik Pompa; 2) Aşırı ısınmayı önlemek için lütfen kullanımdan önce kabloyu tamamen ağızlığınızdan emin olun.

**(HR)** Mjerač na ovoj pumpi daje približne vrijednosti. Tlak provjerite preciznim mjeračem. Kompresor se može koristiti i kada motor nije pokrenut, no to će dovesti do pražnjenja akumulatora. Pitanja o održavanju ili tehničkim problemima postaviti možete korisničkoj službi tvrtke OSRAM na adresu e-pošte automotive-service@osram.com. 1) Digitalna pumpa za gume s automatskim zaustavljanjem i LED žaruljicom; 2) Prije korištenja potrebno je u potpunosti odmotati naponski kabel kako bi se izbjeglo pregrijavanje.

**(RO)** Manometrul de pe acest dispozitiv de umflare are doar rol orientativ. Verificați presiunea cu un manometru și căruia precizia este cunoscută. Compresorul poate fi folosit fără ca motorul să funcționeze dar acest lucru va scurge puterea din baterie. Pentru întrebări cu privire la întreținere sau la probleme tehnice, contactați serviciul OSRAM de relații cu clientii și automotive-service@osram.com. 1) Inflator digital pentru pneuri cu oprire automată și iluminare LED; 2) Pentru a evita supraîncălzirea, asigurați-vă că desfășurați complet cablul de alimentare înainte de utilizare.

**(BG)** Манометът на това устройство е само за ориентиране. Проверявайте налягането с доказано точен манометър. Компресорът може да се използва при изключен двигател, но това ще изтласка зарядът на акумулатора. Ако имате въпроси относно поддръжката или технически проблеми, се свържете с отдела за обслужване на клиенти на OSRAM на имейл адрес automotive-service@osram.com. 1) Цифрова помпа за гуми с автоматично спиране и LED лампа; 2) Моля, погрижете се да размотаете напълно захранващия кабел преди употреба, за да избегнете прегряване.

**(EST)** Sellel pumbal olev rõhumõõdik pole täppismõõtevahend. Kontrollige rõhku täpsuse manomeetriga. Kompressorit saab kasutada ilma mootorita, kuid see tühjendab akut. Hoolduse või tehniliste probleemide korral võtke ühendust OSRAMi klienditeenindusega (e-post: automotive-service@osram.com). 1) Digitaalne rehvipump automaatsiseksimise ja LED-valgustusega; 2) Ülekuumenemise vältimiseks veenduge enne kasutamist, et toitekaabel oleks täielikult lahti keritud.

**(LT)** Šio priepirklio matuoklis yra tik orientacinis. Patirkinkite slėgi žinomu tiksliu matuokliui. Kompressorius gali būti naudojamas ir varikliui nedirbant, bet taip bus išeikvota akumulatoriaus energija. Jei turite klausimų apie priežiūrą ar technines problemas, kreipkitės į OSRAM klientų aptarnavimo centrą automotive-service@osram.com. 1) Skaitmeninė padangų pompa su „Auto-Stop“ ir LED šviestu; 2) Siekdamies išvengti perkaitimo, prieš naudojimą įsitikinkite, kad maitinimo kabelis yra visiškai išvyniotas.

**(LV)** Pumpēšanas ierīces mērinstrumentam ir ieteicīša loma. Pārbaudiet spiedienu tikai ar ziņāmu, precizu mērinstrumentu. Kompresorū var lietot, nedarbīnot dzīnēju, taču tas izlādēs akumulatoru. Ar jautājumiem par remontdarbiem vai tehniskām problēmām vērsties pie OSRAM klientu servisa, izmantojot e-pasta adresi automotive-service@osram.com. 1) Digitāla riepu pumpēšanas ierīce ar automātisku apstāšanos un LED gaismu; 2) Pirms lietošanas pārliecinieties, ka strāvas kabelis ir pilnībā atlīts, lai izvairītos no pārkāršanas.

**(SRB)** Merni instrument na ovoj pumpi služi samo kao vodič. Pritisak proverite preciznim mernim instrumentom. Kompresor se može koristiti bez pokrenutog motora, ali će se na taj način trošiti energija iz baterije. Za sva pitanja koja se tiču održavanja ili tehničkih problema, kontaktirajte OSRAM korisničku podršku na automotive-service@osram.com. 1) Digitalna pumpa za pneumatičke sa automatskim zaustavljanjem i LED lampicom; 2) Vodite računa da potpuno odmotate kabl napajanja pre upotrebe kako biste izbegli pregrevanje.

**(UA)** Використовуйте манометр на цьому компресорі лише для довідки. Щоб отримати точне значення тиску, використовуйте перевіреній манометр. Компресор можна використовувати, якщо двигун не працює, одна це призведе до розрядження акумулятора. Компресор можна використовувати, якщо двигун не працює, одна це призведе до розрядження акумулятора. З питань щодо обслуговування або вирішення технічних проблем звертайтесь до служби підтримки OSRAM на адресу електронної пошти automotive-service@osram.com. 1) Цифровий насос для накачування шин із функцією автоматичної зупинки і світлодіодним підсвічуванням 2) Перш ніж використовувати, повністю розкрутіть кабель живлення, щоб уникнути перегрівання.

[www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)



C10449057  
G15084158  
29.06.20

OSRAM GmbH  
Nonnendammallee 44  
13629 Berlin  
Germany  
[www.osram.com](http://www.osram.com)