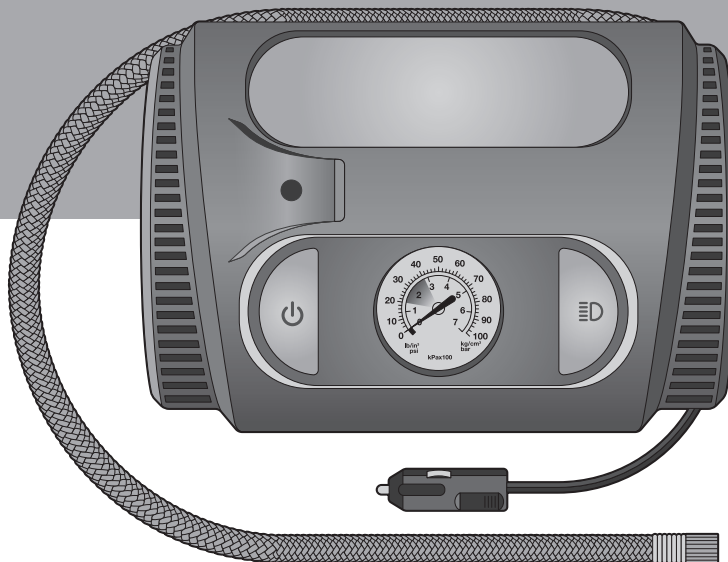




RTI110T

ULTRA INFLATE 10 TYRE INFLATOR

With wind up cable and LED light



Model	RTI110T
V	12
A	10
W	120
Maximum Pressure Range (PSI)	100
Operating Pressure Range (PSI)	0–100
Maximum Motor Speed (RPM)	23000
Weight (g)	834
Internal Fuse (A)	10
dB	85



Inflation time
4min.



Wind up
12V power cable



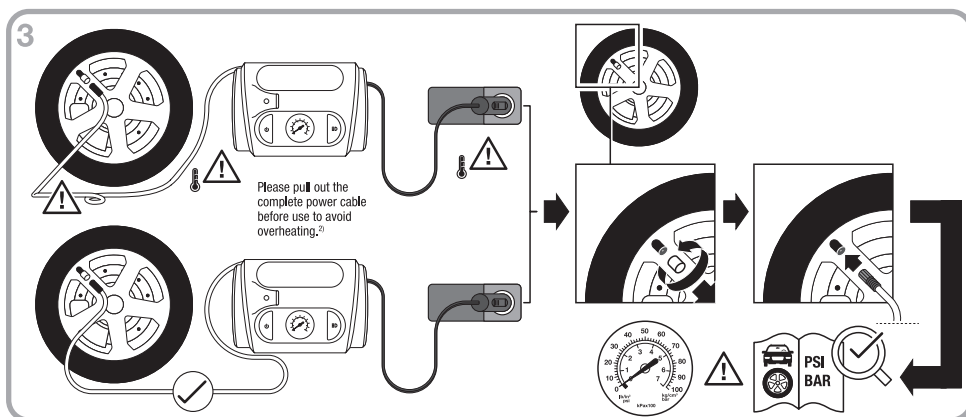
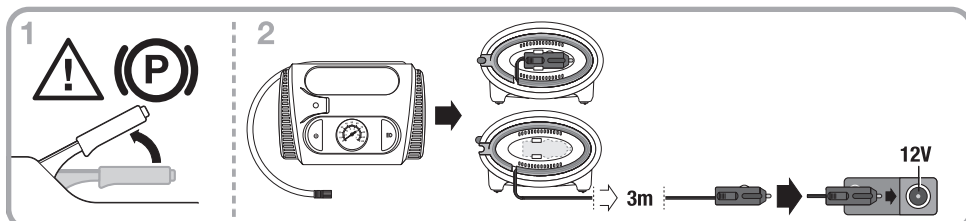
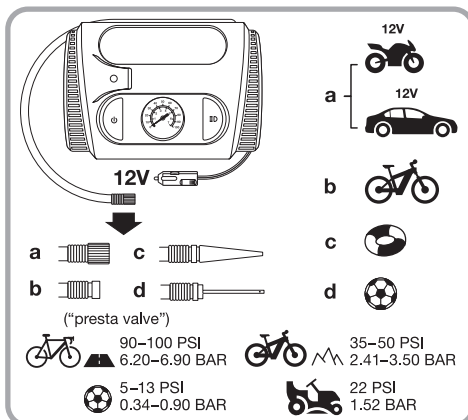
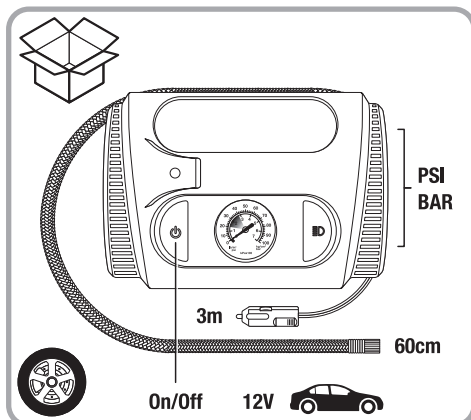
LED light

**INNOVATION
ON THE MOVE**



RTI110T
ULTRAINFLATE10
TYRE INFLATOR

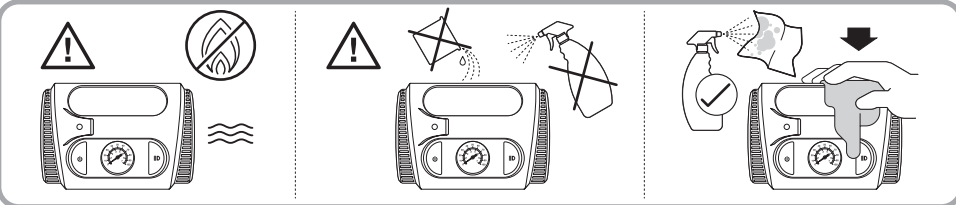
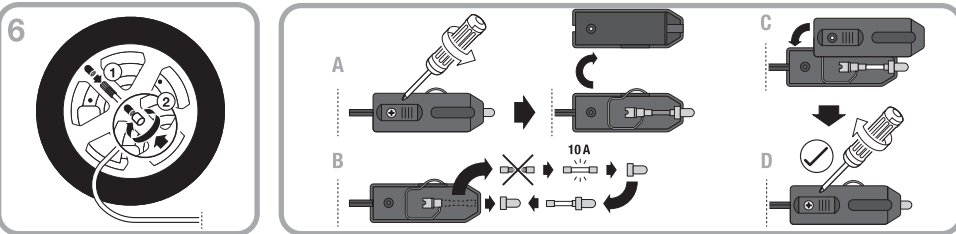
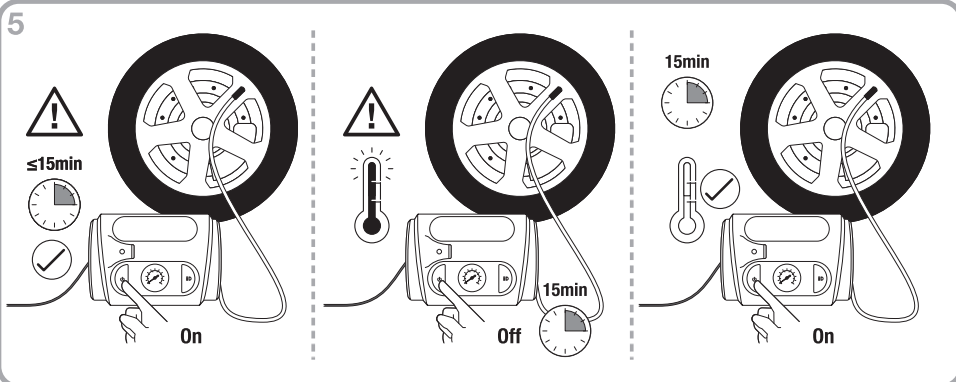
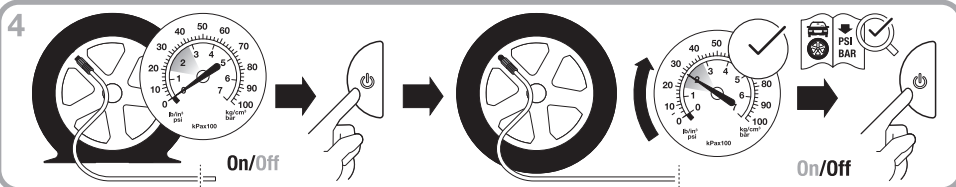
With wind up cable and LED light





RTI110T
ULTRAINFLATE10
TYRE INFLATOR

With wind up cable and LED light





⑥ 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. 1) Analogue Tyre inflator; 2) Please ensure to fully unwind the power cable before use to avoid overheating.

⑦ Das Manometer dieser Pumpe dient nur zur Orientierung. Den Druck mit einem als akkurate bekannten Manometer messen. Der Druckluftkompressor kann bei ausgeschaltetem Motor verwendet werden, was jedoch zu einem Akkuverbrauch führt. 1) Analoge Reifenpumpe; 2) Bitte das Stromversorgungskabel ganz abrollen, um Überhitzung zu vermeiden.

⑧ La jauge de ce gonfleur est purement indicative. Vérifiez la pression à l'aide d'un manomètre étaloné. Le compresseur peut être utilisé sans mettre le moteur en marche, mais cela risque de décharger la batterie. 1) Gonfleur de pneu analogique; 2) Pour éviter une surchauffe, veillez à complètement dérouler le câble d'alimentation.

⑨ 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. 1) Dispensatore analogico di gonfiaggio pneumatici; 2) Accertarsi di srotolare del tutto il cavo di alimentazione prima di utilizzarlo, per evitare che si surriscaldi.

⑩ El medidor de este inflador solo ofrece valores orientativos. Compruebe la presión con un medidor de confianza que ofrece valores precisos. El compresor puede utilizarse sin que el motor esté en marcha, pero este consume la carga de la batería. 1) Inflador de neumáticos analógico; 2) Desenrolle completamente el cable de alimentación antes de usarlo para evitar el sobrecalefamiento.

⑪ 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. 1) Compressor de pneus analógico; 2) Certifique-se de que desenrola totalmente o cabo de alimentação antes de usarlo para evitar o sobreaquecimento.

⑫ 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 accu ontladen. 1) Analoge compressor; 2) Zorg ervoor dat u de voedingskabel voor gebruik volledig afwikkelt om oververhitting te voorkomen.

⑬ 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. 1) Analog kompressor; 2) Säkerställ att strömkablen är helt uttrullad före användning så att överhettning undviks.

⑭ Tämän täyttoilaitteen mittari on ainoastaan ohjeellinen. Tarkista paine aina tarkaksi tiedetyllä mittarilla. Kompressoria voi käyttää moottori sammutettuna, mutta tämä kuluttaa akun virtaa. 1) Analoginen renkaatäyttoilaitte; 2) Aava virtajohtovyyhti kokonaan ennen käyttöä, jotta se ei ylikuumene.

⑮ Měříč na hustilce je pouze orientační. Tlak kontrolujte pomocí známého přesného manometru. Kompresor lze použít bez běžícího motoru, ale vybíjí se tak baterie. 1) Digitální hustilka s automatickým zastavením a LED světlem; 2) Před použitím zkонтrolуйте, že je napájecí kabel plně rozevřutý, aby nedošlo k jeho přehřívání.

⑯ Måleren på denne pumpen er kun til vejledning. Kontrollér trykket med en kendt nøjagtig måler. Kompressoren kan bruges, uden at motoren kører, men dette afslader batteriet. 1) Analog dækpumpe; 2) Sørg for, at strømkablet er helt udtrukket for brug, for at undgå overopphedning.

⑰ 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 energiellátásra az akkumulátorról törtenik. 1) Analóg kerékpumpa; 2) Használata előtt teljesen csévélje le a tápkábelt a túlmelegedés megelőzése érdekében.

⑱ Wskaźnik tego kompresora służy wyłącznie do celów orientacyjnych. Sprawdźcie ciśnienie za pomocą dokładnego manometru. Kompresor można używać przy wyłączonym silniku samochodu, ale spowoduje to obciążenie akumulatora. 1) Analogowy kompresor do pompowania opon; 2) Przed użyciem należy w pełni odwinąć przewód zasilający, aby uniemożliwić przegrzania.

⑲ Manometrul de pe acest dispozitiv de umflare are doar rol orientativ. Verificați presiunea cu un manometru a cărui precizie este cunoscută. Compresorul poate fi folosit fără ca motorul să funcționeze dar acest lucru va scurge puterea din baterie. 1) Dispozitiv analogic de umflare a anvelopelor; 2) Pentru a evita supraîncălzirea, asigurați-vă că desfășurați complet cablul de alimentare înainte de utilizare.

⑳ Використовуйте манометр на цьому компресорі лише для довідки. Цілоб з отримати точне значення тиску, використовуйте перевернений манометр. Компресор можна використовувати, якщо двигун не працює, однак це приведе до розрядження акумулятора. 1) Аналоговий компресор для накачування шин 2) Перш ніж використовувати, повністю розкрутіть кабель живлення, щоб уникнути перегрівання.

⑵ Anleitung zum späteren Nachschlagen aufbewahren. ⑶ File instructions for future reference ⑷ Classez les instructions pour toute référence ultérieure

⑸ Conservare le istruzioni per riferimento in futuro ⑹ Archivo de instrucciones para futuras referencias ⑺ Guarda as instruções para consulta futura ⑻ Óhnyics árnyelvű felhasználói útmutatót ⑼ Bewaard de instructies voor later gebruik ⑽ Anvisningar för senare referens ⑾ Säilytä ohjeet myöhempäin tarvittaessa ⑿ Säilytä ohjeet myöhempäin ⑽ Fehértrükkjelölői feliratok referencia ⑾ Árnyalni a feliratokat ⑿ Használja a kábelt a motor kiélezésétől később ⑽ Szüksége lehet rá ⑾ Zachowaj instrukcję, aby można było skorzystać z niej w przyszłości ⑿ Návod uschovejte na použitie v budúcnosti ⑽ Shraniť návodla za prihodného uporabu ⑾ Ilerde basıncının tespiti ⑿ Návod sakınca tespiti ⑽ Spremite upute za buduću upotrebu. ⑾ Instrukcii fizier pentru consultări ulterioare ⑿ Запасете инструкции за бъдеща справка ⑽ Hoidake kasutusjuhend edasiseks alles ⑾ Išsaugokite instrukciją, kad galėtumėte pasinaudoti ateityje ⑽ Saglabāt Istrūkcijas vēlākai izmantošanai ⑿ Sačuvajte uputstvo za buduću upotrebu ⑽ Зберігайте інструкцію, щоб мати змогу звернутися до неї в майбутньому

Imported by
OSRAM GmbH
Nonnendammallee 44
13629 Berlin
Germany
automotive-service@osram.com



C10449057
G15135626
20.12.24

Manufactured by
Ring Automotive Limited
Volvox House, Gelderd Road, Leeds
LS12 6NA, United Kingdom
Telephone: +44 (0)113 213 2000
Fax: +44 (0)113 231 0266
autosales@ringautomotive.com
www.ringautomotive.com