PHONES 0 (800) 800 130 0 (800) 800 130 130 (050) 462 0 130 063) 462 0 130 (067) 462 0 130 COM.UA

CAR RECEIVERS — Receivers • Media receivers and stations • Native receivers • CD/DVD changers • FM-modulators/USB adapters • Flash memory • Facia plates and adapters • Antennas • Accessories | CAR AUDIO — Car audio speakers • Amplifiers • Subwoofers • Processors • Crossovers • Headphones • Accessories | TRIP COMPUTERS — Universal computers • Model computers • Accessories | GPS NAVIGATORS — Portable GPS • Built-in GPS • GPS modules • GPS trackers • Antennas for GPS navigators • Accessories | VIDEO — DVR • TV sets and monitors • Car TV tuners • Cameras • Videomodules • Transcoders • Car TV antennas • Accessories | SECURITY SYSTEMS — Car alarms • Bike alarms • Mechanical blockers • Immobilizers • Sensors • Accessories | OPTIC AND LIGHT — Xenon • Bikenon • Lamps • LED • Stroboscopes • Optic and Headlights • Washers • Light, rain sensors • Accessories | PARKTRONICS AND MIRRORS — Rear parktronics • Combined parktronics • Rear-view mirrors • Accessories | HEATING AND COOLING — Seat heaters • Mirrors heaters • Screen-wipers heaters • Engine heaters • Air conditioning units • Accessories | TUNING — Vibro-isolation • Noise-isolation • Tint films • Accessories | ACCESSORIES — Radar-detectors • Handsfree, Bluetooth • Windowlifters • Compressors • Beeps, loudspeakers • Mearing instruments • Cleaners • Carsits • Miscellaneous | MOUNTING — Installation kits • Upholstery • Grilles • Tubes • Cable and wire • Tools • Miscellaneous | POWER — Batteries • Converters • Start-charging equipment • Capacitors • Accessories | MARINE AUDIO AND ELECTRONICS — Marine receivers • Marine audio speakers • Marine subwoofers • Marine amplifiers • Accessories | CAR CARE PRODUCTS — Additives • Washer fluid • Care accessories • Car polish • Flavors • Adhesives and sealants | LIQUID AND OIL — Motor oil • Transmission oil • Brake fluid • Antifreez • Technical lubricant



In store "130" you can find and buy almost all necessary goods for your auto in Kyiv and other cities, delivery by ground and postal services. Our experienced consultants will provide you with exhaustive information and help you to chose the very particular thing. We are waiting for you at the address

https://130.com.ua





Analogue Tyre Inflator RTC200

- Compresseur d'air analogique
- Analoge Druckluftpumpe
- Compressore ad aria analogico
- Compresor de aire analógico
- P Compressor de ar analógico
- or Analog luftkompressor
- Analoge luchtcompressor
- SE Analog luftkompressor

- Analoginen ilmakompressori
- M Analog luftkompressor
- Sprężarka powietrzna ze sterowaniem analogowym
- C2 Analogový kompresor
- Compresor aer analogic / Compresor analogic
- Analóg légkompresszor
- 🕼 Аналоговий повітряний компресор
- 📵 Аналоговый воздушный компрессор



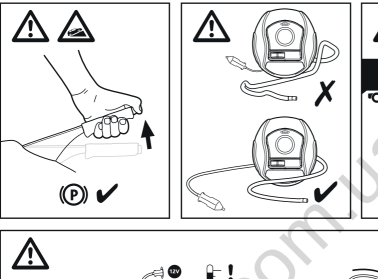
Introduction

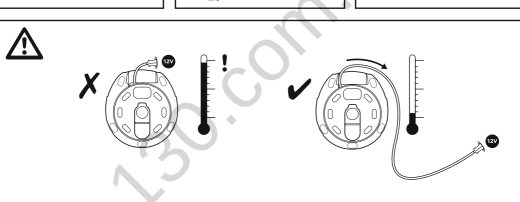
- Introduction
- 📴 Einführung
- Presentazione
- Introducción
- Introdução
 Introduktion
- - InleidingIntroduktion
- Johdanto
 Introduksjon
 Wstep

🙆 Úvod

- Introducere
- Bevezetés
- 🕼 Вступ
- 📵 Введение

X





Please ensure to fully unwind the power cable before use to avoid overheating.

- Pour éviter une surchauffe, veiller à complètement dérouler le câble d'alimentation.
 Bitte das Stromversorgungskabel ganz abrollen, um Überhitzung zu vermeiden.
 Accertarsi di srotolare del tutto il cavo di alimentazione prima
- di utilizzarlo, per evitare che si surriscaldi.
- Asegurese de desenrollar completamente el cable de alimentación antes del uso para evitar el sobrecalentamiento.
- Certifique-se de que desenrola totalmente o cabo de alimentação antes de utilizar para evitar o sobreaquecimento.
- Sørg for, at strømkablet er helt udrullet før brug for at undgå overophedning.
- Zorg ervoor dat u de voedingskabel voor gebruik volledig afwikkelt om oververhitting te voorkomen.
- Säkerställ att elkabeln är helt utrullad innan användning för att undvika överhettning.

- Avaa virtakaapelivyyhti kokonaan ennen käyttöä välttääksesi ylikuumenemisen.
- Sikre at du vikler ut strømkabelen helt før bruk for å unngå overoppheting.
- Przed użyciem proszę pamiętać, aby w pełni odwinąć kabel zasilający, żeby uniknąć przegrzania.
- Před použitím zkontrolujte, že je napájecí kabel plně rozvinutý, aby nedošlo k jeho přehřívání.
- Pentru a evita supraîncălzirea, asigurați-vă că desfăşurați complet cablul de alimentare înainte de utilizare.
- Használat előtt teljesen csévélje le a hálózati vezetéket a túlmelegedés megelőzése érdekében.
- Перш ніж використовувати, повністю розкрутіть кабель живлення, щоб уникнути перегрівання.
- Для предотвращения перегрева обязательно полностью вытяните кабель питания перед использованием.

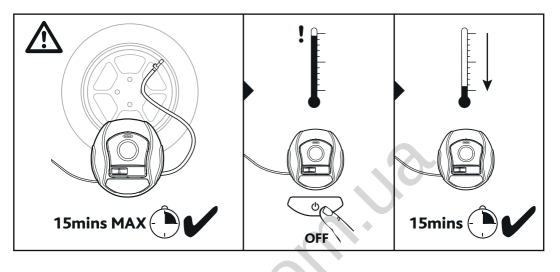
Introduction

- Introduction
- Einführung
- Presentazione
- Introducción
- Introdução
 Introduktion
 Inleiding
 - Introduktion
- JohdantoIntroduksjon

🔁 Wstęp

🚱 Úvod

- Introducere
- 🕕 Bevezetés
- 🚇 Вступ
- 📵 Введение





Control layout

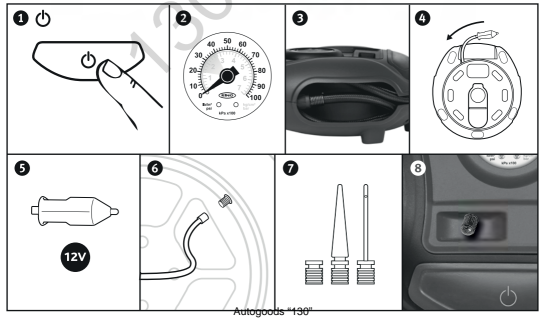
- Disposition des commandes
- Anordnung der Bedienelemente
- Layout di comandoDisposición de los controles
- Disposição de controles
 Kontrol opsætning
 Bedieningsoverzicht

SB Kontrollayout

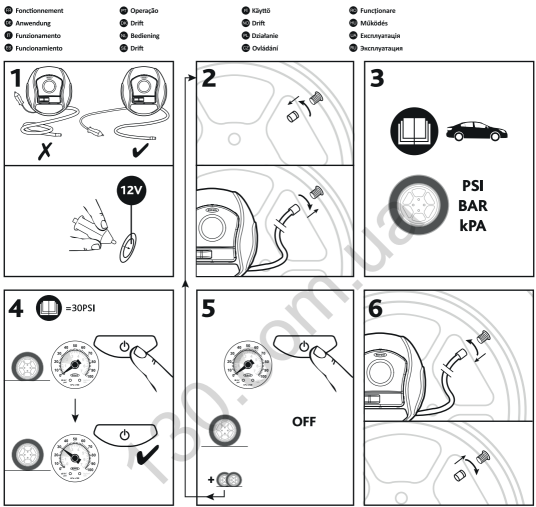
- Ohjainten asettelu Kontroll-layout
 - Rozmieszczenie elementów sterujących
 - 😨 Popis produktu

- Dispunere comenzi
- Vezérlő elrendezés
- 🐠 Улаштування щита управління
- 📵 Компоновка щита управления





Operation



NOTE: 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.

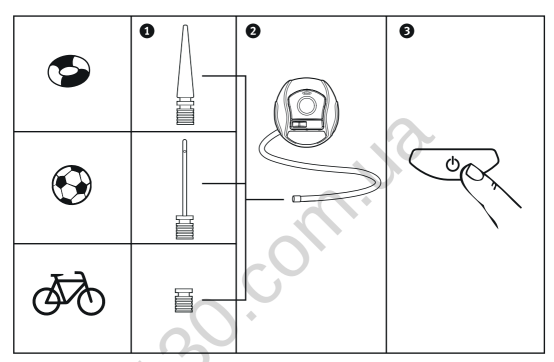
- REMARQUE: le manomètre n'est pas homologué pour contrôler la pression des pneumatiques des véhicules automobiles. Après le gonflage, il convient d'utiliser un manomètre homologué pour vérifier la pression.
- Hinweis: Der Manometer am Kompressor liefert lediglich einen Richtwert. Bitte verwenden Sie für die Druckmessung ein bekanntermaßen genau funktionierenden Manometer. Der Kompressor kann auch ohne den Motor benutzt werden und bezieht dann die Energie aus der Batterie.
- Nota: il manometro montato su questo compressore è solo indicativo. Verificare la pressione con un manometro di precisione noto. Il compressore può essere utilizzato a motore spento, ma in questo modo esso consuma la carica della bateria.
- Nota: El manómetro de este compresor es solo orientativo. Revise la presión con un manómetro de precisión calibrado. El compresor puede utilizarse sin que el motor esté en marcha, pero esta operación agotará la energía de la batería.
- Porta: A medição neste compressor serve apenas de orientação. Verifique a pressão com uma manómetro de precisão calibrado. A compressor pode ser usado sem o motor estar a funcionar, mas gastará a bateria.
- Note: Måleren på denne kompressor er kun vejledende. Tjek presset med en anerkendt, nøjagtig måler. Kompressoren kan bruges uden at motoren kører, men dette vil tære på batteriet.
- Let op: de meter op deze compressor dient slechts ter indicatie. Controleer de druk altijd met een nauwkeurige meter. De compressor kan worden gebruikt zonder draaiende motor, maar dit onttrekt uiteraard stroom van de accu.
- Observera: Kompressoms tryckmätare ska endast användas som vägledning. Kontrollera trycket med en tryckmätare med känt och exakt tryck. Kompressom kan användas utan att motorn är igång, men kraft tas då fråh batteriet.

- Huom: Tāmān kompressorin mittari on suuntaa antava. Tarkista paine tunnetusti tarkalla mittarilla. Kompressoria voidaan kāyttāš myös moottorin ollessa sammutettuna, mutta tāmā tyhjentāš akun.
- Merk: Trykkmåleren på kompressoren er kun veiledende. Trykket må kontrolleres med en garantert nøyaktig måler. Kompressoren kan brukes uten at motoren går, men dette vil ta kraft fra batteriet.
- Uwaga: Zamontowany na tej sprężarce manometr służy tylko dla celów orientacyjnych. Ciśnienie należy sprawdzić za pomocą manometru o potwierdzonych dokładnych wskazaniach. Sprężarkę można użytkować również przy niepraciąjącym sinkiu, jecz powoduje to szyktie wycerzennia kalumulatora.
- Poznámka: Měřidlo na kompresoru slouží pouze pro orientační účely. Tlak zkontrolujte pomocí přesného měřidla. Kompresor je možno používat bez spuštění motoru, ale vybíjí se tím baterie automobilu.
- Notă: Manometrul compresorului are doar rol informativ. Verificați presiunea cu un manometru precis. Compresorul poate fi folosit cu motorul oprit, însă acest lucru va duce la descărcarea bateriei.
- Megiegyzés: A kompresszoron lévő mérőműszer csupán tájékoztató értékeket mutat. Ellenőrizze a nyomást megfelelő pontosságú mérőműszerel. A kompresszort ugyan álló motorral is lehet használni, de ez le fogja szívni az akkumulátor tőltését.
- Примитиа: манометр на даному компрессорі призначений виключно для інформаційних цілей. Тиси необхідно перевірти за допокотою відкаліборованого манометра. Компресор можна використовувати без працююного двигуна, але це призведе до спокивания електровенерії анумитора.

Inflatable and Leisure Inflation

- Pneumatiques et embouts gonflables de loisir
- Aufpumpen von Freizeitprodukten
- Materiali gonfiabili e gonfiaggio non professionale
- Hinchado de neumáticos y elementos de Ocio
- Inflação de pneus e elementos de Lazer
- Oppustelige genstande og fritidsudstyr
- Opblaasmogelijkheden voor recreatief gebruik
- Uppblåsbar och uppblåsning för fritidsändamål
- Puhallettava ja vapaa-ajan puhallettavat
- Oppblåsbar og oppblåsning for fritidsbruk
- Przedmioty nadmuchiwane i nadmuchiwanie sprzętu rekreacyjnego
- 🐵 Nafukování

- 🚳 Pentru umflarea objectelor gonfl
- Felfújható és szabadidős eszközök felfújása
- 🜆 Повітряний
- 📵 Воздушный

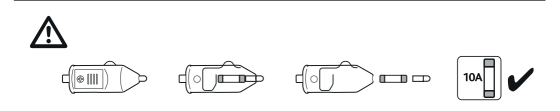


	5-13PSI / 0.34-0.90BAR		
	22PSI / 1.52BAR		
AD M	35-50PSI / 2.41-3.50BAR		
	90-100PSI / 6.20-6.90BAR		

Specifications



Power sup Alimentation électrique Strömförsörjning Napájení		Strømforsyning	😰 Fuente de alimentación Ф Virtalähde Ф Включение питания	P Fonte de alimentação C Strømforsyning) 🕫 Zasilanie	🐠 Живлення	12V DC
B Max Ampere	rage Max. Stromstärke Max. Amperage Maximální proud	11 Max amperaggio 12 Maks strømstyrke 12 Curent maxim	 B Amperaje máx. Ampeerit enint. Max. áramfelvétel 	Р Amperagem máx. Ф Maks. ampere Ф Макс. сила тока	🔁 Maksymalne	e natężenie prądu	10A
Pressure measurement range @ Plage de mesure de pression @ Druckmessbereich @ Gamma di misurazione pression @ Rango de medición de presión @ Intervalo de medição da pressão @ Tryckmätningsomfäng @ Bereik drukmeting @ Trykmätingsomfäde @ Paineen mittausalue @ Trykkmätingsomfäde @ Zakres pomiaru ciśnienia @ Діапазон вымированкя тиску @ Rozsah méřeni tlaku @ Interval másurare presiune @ Wyomásmérési tartomány @ Диапазон измерения давления					0-100PSI / 0-6.9BAR		
😏 Decibelnivå	ting © Schalldruckpegel Ф Geluidsniveau Ф Рівень шуму в дБ	 Rumorosità Decibelnormering Hlučnost 	 B Umbral de decibelios D Desibeliarvo D Desibeliarvo D Domot 	esibelklassifisering	начение для дБ	0	90dB
Power cable length @ Longueur du càble d'alimentation @ Netzlabellänge @ Lunghezza cavo di alimentazione @ Longitud del cable de alimentación @ Comprimento do cabo de alimentação @ Längd strömsladd @ Lengte voedingskabel @ Stromforsymingskabelts Lengde @ Virtakaapelin pituus @ Stromkabellengde @ Dlugość kabla zasilającego @ Довжина кабелю живления @ Delka napájecího kabelu @ Lungime cablu alimentare @ Täpkábel hossza @ Длина провода электропитания					3m		
Air hose length Dengueur du flexible d'air © Luftschlauchlänge © Lunghezza flessibile aria © Longitud de la manguera de air © Comprimento da mangueira de ar © Längd Luftslang © Längd Luftslang Ø Ageskuna nositrpanoro umarra @ Délka vzduchové hadice © Lungime furtun aer © Légiomló hosssa @ Длина воздухопровода				50cm			
Operation temperature Température de fonctionnement Difftemperatur Provozni teplota Provozni teplota Difftemperatur Difftemperatur Mikidóśni hómérséklet Difftemperatur Mikidóśni hómérséklet Difftemperatur Diffte				-20°C to +60°C			



Certificate of Conformity

We declare that this product complies with the following European Legislation:

Directive 2014/30/EU of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

Regulation (EC) No 1907/2006 of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH)

Regulation (EC) 1272/2008 Classification, labelling and packaging if substances and mixtures.

We declare that this product has been tested in accordance with the following European Standards:

EN 50498

EN 62321

EN1012-1

Certificat de Conformité

Nous déclarons que ce produit respecte la Réglementation Européenne:

Directive 2014/30/UE du Parlement Européen et du Conseil du 26 Février 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique

Directive 2011/65/UE du Parlement Européen et du Conseil du 8 Juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

Règlement (CE) No 1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil du 18 Décembre 2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH)

Règlement (CE) No 1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil du 16 Décembre 2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à la l'emballage des substances et des mélanges Nous déclarons que ce produit a été testé conformément aux Normes Européennes suivantes:

EN 50498

EN 62321

EN1012-1



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

