

## EN - USER MANUAL

### Cordless digital car air compressor 03690 / YD-399C

#### PRODUCT DESCRIPTION




1. Display Screen
2. Rotate Button (Mode Switch Key)
3. Switch
4. Led Light
5. Charging Port
6. Charging Output Port
7. Air Outlet
8. Air Hose
9. USB TYPE-C

#### SAFETY PRECAUTIONS







1. This machine is only suitable for bicycle, motorcycle and car tires as well as small inflatable toys, sporting goods and beach goods.. It can not be used for large and heavy vehicle tires, such as trucks, large trucks, container trucks, etc.
2. When used for car tire inflation, it must be rested for 10 minutes after 10 minutes of continuous use, so that the body can be used after a little cooling, which can extend the life of the motor.
3. Children are prohibited from using it to avoid necessary harm.

Note: The machine is only partially charged at the time of delivery, please fully charge the battery before the first use to ensure the power of the battery

#### USE

1. The product is equipped with a switch , long press  2 seconds, the screen lights up and turn on.If no operation is performed after power-on,the screen enters hibernation mode 1 minute later.
2. Press  and hold for 2 seconds ,after starting, press the rotation button to switch modes at will, the mode display sequence is respectively bicycle, motorcycle, car, basketball, default value is 30PSI, 32PSI, 36PSI, 9PSI.

Long press the rotation button for 2 seconds to switch units, the units are displayed in the order of PSI, BAR, KPA, KG/CM 2. Stop the operation to confirm the selected mode or unit.

3. Rotate  to enter the pressure setting state, display the set value flash 3 times, and exit the tire pressure setting state after 3 seconds of no operation.Rotate up or rotate down to set the pressure value to increase or decrease, stop the operation to confirm the selected pressure value.
4. When all Settings are complete, press this key  product starts working.
5. When the product is working, it will not stop working when rotating ,press  to stop working immediately, and then press  to continue working until the air pressure reaches the set value.
6. Press  once to keep the light on for a long time, press the second time to quickly flash (SOS mode), press the third time to turn it off, and so on.(The light will not automatically turn off after turning on,please turn off the light after each use)
7. Power bank, Output: USB 5V= 1A, can charge mobile phones, tablets and ot her devices.


#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Voltage: DC 7.4V
- Air flow: 17L/min
- Max. Pressure: 150PSI / 10BAR
- Capacity: 2000mAh x2
- Using time: 25 min
- Plug: 5V 1A

#### DECLARATION OF CONFORMITY

DECLARATION OF CONFORMITY AVAILABLE AT THE REGISTERED OFFICE OF AMIO SP z o.o. ul. Handlowa 3, 41 - 807 Zabrze.

#### WASTE MANAGEMENT AND RECYCLING

 To prevent damage during transport, the appliance is contained in packaging. This packaging is raw material that can be reused or can be recycled. The appliance and its accessories consist of different types of materials, such as metal and plastic. Please take damaged appliance components to a recycling collection point. For EU countries only It is forbidden to dispose of the appliance in the rubbish. According to the European Directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE), unusable power tools must be collected separately and taken to a collection point for recyclable materials. Recycling as an alternative to the obligation to return the appliance: As an alternative to the obligation to return the appliance at the end of its useful life, the owner is obliged to participate in its proper disposal. The end-of-life device can also be taken to a recycling collection point, which will carry out the disposal in accordance with national waste and recycling regulations.

## PL - INSTRUKCJA OBSŁUGI

**Bezprzewodowy, cyfrowy kompresor powietrza  
03690 / YD-399C****OPIS PRODUKTU**









1. Ekran wyświetlacza
2. Przycisk obracania (przycisk przełączania trybu)
3. Przełącznik
4. Dioda LED
5. Port ładowania
6. Port wyjściowy ładowania
7. Wylot powietrza
8. Wąż powietrza
9. USB TYPE-C


**ŚRODKI OSTROŻNOŚCI**

1. To urządzenie nadaje się wyłącznie do pompowania opon rowerowych, motocyklowych i samochodowych, a także małych nadmuchiwanym zabawek, artykułów sportowych i plażowych. Nie można go używać do dużych i ciężkich opon samochodowych, takich jak ciężarówka, duże ciężarówki, ciężarówki kontenerowe itp.
2. W przypadku używania do pompowania opon samochodowych, po 10 minutach ciągłego użytkowania należy odpocząć przez 10 minut, aby korpus mógł być używany po niewielkim schłodzeniu, co może wydłużyć żywotność silnika.
3. Zabrania się używania urządzenia przez dzieci, aby uniknąć uszkodzeń.

Uwaga: Urządzenie jest tylko częściowo naładowane w momencie dostawy, należy w pełni naładować baterię przed pierwszym użyciem, aby zapewnić moc baterii

**UŻYTKOWANIE**

1. Produkt jest wyposażony w przełącznik , długie naciśnięcie  2 sekundy, ekran zaświeci się i włączy. Jeśli po włączeniu zasilania nie zostanie wykonana żadna operacja, ekran przejdzie w stan hibernacji po 1 minucie.
2. Naciśnij  i przytrzymaj przez 2 sekundy, po uruchomieniu naciśnij przycisk obrotu, aby dowolnie przełączyć tryby, sekwencja wyświetlania to odpowiednio rower, motocykl, samochód, koszykówka, wartość domyślna to 30PSI, 32PSI, 36PSI, 9PSI. Długo naciśnij przycisk obrotu przez 2 sekundy, aby przełączyć jednostki, jednostki są wyświetlane w kolejności PSI, BAR, KPA, KG/CM<sup>2</sup>. Zatrzymaj operację, aby potwierdzić wybrany tryb lub jednostkę. Obróć (!), aby wejść w stan ustawiania ciśnienia, wyświetlić ustawioną wartość migającą 3 razy i wyjść ze stanu ustawiania ciśnienia w oponach po 3 sekundach bezczynności.
3. Obróć  w górę lub w dół, aby ustawić wartość ciśnienia w celu zwiększenia lub zmniejszenia, zatrzymaj operację, aby potwierdzić wybraną wartość ciśnienia.
4. Po wprowadzeniu wszystkich ustawień należy nacisnąć przycisk , aby urządzenie rozpoczęło pracę.
5. Produkt nie przestanie działać podczas funkcji , naciśnij , aby natychmiast przerwać pracę, i ponownie naciśnij , aby kontynuować pracę, aż ciśnienie powietrza osiągnie ustawioną wartość.

6. Naciśnij  raz, aby światło było włączone przez długi czas, naciśnij drugi raz, aby szybko włączyć tryb SOS, naciśnij trzeci raz, aby je wyłączyć itd. (Światło nie wyłączy się automatycznie po włączeniu, należy wyłączyć światło po każdym użyciu).
7. Power bank, Wyjście: USB 5V= 1A, może ładować telefon komórkowe, tablety i inne urządzenia.



**DANE TECHNICZNE**

- Napięcie: DC 7.4V
- Przepływ powietrza: 17L/min
- Maks. Ciśnienie: 150PSI / 10BAR
- Pojemność: 2000mAh x2
- Czas użytkowania: 25 min
- Wtyczka: 5V 1A

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

DEKLARACJA ZGODNOŚCI DOSTĘPNA W SIEDZIBIE FIRMY AMIO SP z o.o. ul. Handlowa 3, 41 - 807 Zabrze

**GOSPODARKA ODPADAMI I RECYKLING**

 Aby zapobiec uszkodzeniom podczas transportu urządzenie znajduje się w opakowaniu. Opakowanie  to jest surowcem, który można użytkować ponownie lub można przeznaczyć do powtórnego przerobu. Urządzenie oraz jego osprzęt składają się z różnych rodzajów materiałów, jak np. metal i tworzywa sztuczne. Uszkodzone elementy urządzenia proszę dostarczyć do punktu zbiorczego surowców wtórnych. Tylko dla krajów UE Zabrania się wyrzucania urządzenia na śmieci. Zgodnie z Europejską Dyrektywą 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE), niezdadne do użycia elektroniczne narzędzia należy zbierać osobno i oddać do punktu zbiórki surowców wtórnych. Recykling, jako alternatywa wobec obowiązku zwrotu urządzenia: Alternatywnie do obowiązku zwrotu urządzenia po zakończeniu jego użytkowania, właściciel jest zobowiązany do współuczestnictwa w jego prawidłowej utylizacji. Wycofane z eksploatacji urządzenie można oddać również do punktu zbiórki surowców wtórnych, który przeprowadzi utylizację zgodnie z krajowymi przepisami o odpadach i wykorzystaniu surowców wtórnych.

**ES - INSTRUCCIÓN DE USO****Compresor de aire digital inalámbrico para coche  
03690 / YD-399C****DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

1. Pantalla de visualización
2. Botón de giro (tecla de cambio de modo)
3. Interruptor
4. Luz Led










5. Puerto de carga
6. Puerto de salida de carga
7. Salida de Aire
8. Manguera de aire
9. USB TIPO-C

### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

1. Esta máquina sólo es adecuada para neumáticos de bicicletas, motocicletas y automóviles, así como pequeños juguetes inflables, artículos deportivos y artículos de playa,. No se puede utilizar para neumáticos de vehículos grandes y pesados, tales como camiones, camiones grandes, camiones de contenedores, etc.
2. Cuando se utiliza para inflar neumáticos de coche, debe reposar durante 10 minutos después de 10 minutos de uso continuo, para que el cuerpo se puede utilizar después de un poco de enfriamiento, que puede extender la vida útil del motor.
3. Se prohíbe a los niños utilizarla para evitar los daños necesarios.

Nota: La máquina sólo está parcialmente cargada en el momento de la entrega, por favor, cargue completamente la batería antes del primer uso para asegurar la potencia de la batería

### USO

1. El producto está equipado con un interruptor , pulsación larga  2 segundos, la pantalla se ilumina y se enciende. If ninguna operación se lleva a cabo después de encendido, la pantalla entra en hibernación hecho 1 minuto más tarde.
2. Pulse  y manténgalo pulsado durante 2 segundos, después de arrancar, pulse el botón de rotación para cambiar de modo a voluntad, la secuencia de visualización realizada es respectivamente bicicleta, motocicleta, coche, baloncesto, el valor por defecto es 30PSI, 32PSI, 36PSI, 9PSI. Mantenga pulsado el botón de rotación durante 2 segundos para cambiar de unidades, las unidades se muestran en el orden de PSI, BAR, KPA, KG/CM 2. Detenga la operación para confirmar el modo o la unidad seleccionada.
3. Gire  para entrar en el estado de ajuste de la presión, el valor ajustado parpadea 3 veces, y sale del estado de ajuste de la presión de los neumáticos después de 3 segundos sin operación. Gire hacia arriba o gire hacia abajo para ajustar el valor de presión para aumentar o disminuir, mantenga la operación para confirmar el valor de presión seleccionado.
4. Cuando se hayan completado todos los ajustes, pulse esta tecla  el producto empezará a funcionar.
5. Cuando el producto esté funcionando, no dejará de funcionar al girar , pulse  para dejar de funcionar inmediatamente, y luego pulse  para seguir funcionando hasta que la presión del aire alcance el valor ajustado.
6. Pulse  una vez para mantener la luz encendida durante mucho tiempo, pulse la segunda vez para parpadear rápidamente (SOS hecho), pulse la tercera vez para apagarlo, y así sucesivamente. (La luz no se apagará automáticamente después de encender, por favor apague la luz después de cada uso)

7. Banco de energía, Salida: USB 5V= 1A, puede cargar teléfonos móviles, tabletas y otros dispositivos.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Tensión: DC 7.4V
- Flujo de aire 17L/min
- Máx. Presión: 150PSI / 10BAR
- Capacidad: 2000mAh x2
- Tiempo de uso: 25 min
- Enchufe: 5V 1A

### DECLARACIONE DE CONFORMIDAD

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DISPONIBLE EN EL DOMICILIO SOCIAL DE AMIO SP z o.o. ul. Handlowa 3, 41 - 807 Zabrze

### GESTIÓN DE RESIDUOS Y RECICLAJE



Para evitar daños durante el transporte el producto posee su propia caja y elementos de embalaje. Todos los materiales de embalaje se los puede reutilizar y son reciclables. El producto y sus elementos se componen de diferentes materiales, como: metal, plástico, etc. En el caso de que alguno de los elementos se haya dañado por favor entreguelo a un punto especial de reciclaje que recoja dicho tipo de material. Recuerde que en todos los países de la UE esta prohibido echar a la basura todo tipo de dispositivo eléctrico. Según la directiva Europea 2012/19/UE con respecto a los dispositivos eléctricos ya usados o fuera de servicio (WEEE), deben ser recogidos y entregados a puntos especiales de reciclaje. Recuerde que todo tipo de dispositivo eléctrico, ya sea un electrodoméstico o herramienta eléctrica, luego de que deje se funcionar, el usuario esta obligado a eliminarlo de una forma correcta con el medio ambiente.

### CZ - UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

## Bezdrátový digitální vzduchový kompresor 03690 / YD-399C

### POPIS PRODUKTU

1. Displej
2. Otočné tlačítko (klávesa na přepnutí režimu)
3. Přepínač
4. LED světlo
5. Nabíjecí port
6. Výstupní port nabíjení
7. Výstup vzduchu
8. Vzduchová hadice
9. USB TYP-C

### BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ










1. Toto zařízení je vhodné pouze pro pneumatiky kol, motocyklů a aut, jakož i malé nafukovací hračky, sportovní potřeby a plážové potřeby. Nelze použít na pneumatiky velkých a těžkých vozidel, jako jsou nákladní auta, velká

nákladní auta, kontejnerová nákladní auta.

- Když se používá k huštění pneumatik auta, musí se po 10 minutách nepřetržitěho používání nechat 10 minut odpočívat, aby se dalo používat po mírném ochlazení, což může prodloužit životnost motoru.
- Dětem je zakázáno jej používat, aby se předešlo jakékoli újmě na zdraví.

**Poznámka:** Zařízení je v době dodání jen částečně nabitě, před prvním použitím baterii zcela nabijte, abyste zajistili správné nabíjení baterie

### POUŽÍVAT

- Produkt je vybaven vypínačem , dlouhým stiskem  na 2 sekundy se obrazovka rozsvítí a zapne. Pokud po zapnutí neprovedete žádnou operaci, obrazovka přejde o 1 minutu později do režimu hibernace.
- Stiskněte  a podržte na 2 sekundy, po spuštění stiskněte rotační tlačítko pro libovolné přepínání režimů, vytvořená sekvence zobrazení je kolo, motocykl, auto, míč, výchozí hodnota je 30PSI, 32PSI, 36PSI, 9PSI. Dlouhým stisknutím tlačítka otáčení na 2 sekundy přepnete jednotku, jednotky se zobrazí v pořadí PSI, BAR, KPA, KG/CM 2. Zastavte operaci, abyste potvrdili zvolený režim nebo jednotku.
- Otáčením  vstupte do stavu nastavení tlaku, zobrazte nastavenou hodnotu 3x bliknutím a opusťte stav nastavení tlaku v pneumatikách po 3 sekundách nečinnosti. Otáčením nahoru nebo dolů nastavte hodnotu tlaku pro zvýšení nebo snížení, zastavte operaci, abyste potvrdili zvolenou hodnotu tlaku.
- Po dokončení všech nastavení stiskněte toto tlačítko  produkt začne fungovat.
- Když výrobek pracuje, nepřestane pracovat při otáčení  stisknutím  okamžitě zastavíte práci a stisknutím  budete pokračovat v práci, dokud tlak vzduchu nedosáhne nastavené hodnoty.
- Jedním stisknutím  necháte světlo svítit delší dobu, druhým stisknutím rychle zablíká (vyrobena SOS), třetím stisknutím jej vypnete atp. (Světlo se automaticky vypne po zapnutí vypněte světlo po každém použití)
- Power banka, Výstup: USB 5V = 1A, dokáže nabíjet mobilní telefony, tablety a jiná zařízení.


### TECHNICKÉ SPECIFIKACE

- Napětí: DC 7,4V
- Průtok vzduchu: 17L/min
- Max. Tlak: 150PSI/10BAR
- Kapacita: 2000mAh x2
- Čas použití: 25 min
- Zástrčka: 5V 1A

### PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ DOSTUPNÉ V REGISTROVANÉM ÚŘADĚ AMIO SP z o.o. ul. Handlowa 3, 41 - 807 Zabrze

### OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ!

 Aby se zabránilo poškození během přepravy zařízení je zabaleno. Tento obal je surovina, kterou lze opětovně použít nebo je lze znovu zpracovat.

Zařízení a jeho příslušenství jsou z různých typů materiálů jako kov a plast. Poškozené části zařízení je třeba odnést na místo sběru recyklovatelných materiálů. Pouze pro země EU Zařízení neházejte do komunálního odpadu. V souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU o odpadu z elektrických a elektronických zařízení (WEEE) se nepoužitelné elektrické nářadí musí sbírat odděleně a předat na sběrné místo k recyklaci. Recyklace jako alternativa k povinnosti třídění odpadu: jako alternativa k povinnosti třídění odpadu po ukončení jeho používání, je vlastník povinen účastnit se jeho řádné likvidace. Nepoužitelné zařízení lze přinést do recyklačního místa, které provede likvidaci v souladu s národními předpisy o odpadu využívání recyklovatelných materiálů.

### SK - POUŽÍVATELSKÁ PRÍRUČKA

## Bezdrôtový digitálny vzduchový kompresor 03690 / YD-399C




### POPIS PRODUKTU

1. Displej
2. Otočné tlačidlo (kláves na prepnutie režimu)
3. Prepínač
4. LED svetlo
5. Nabíjací port
6. Výstupný port nabíjania
7. Výstup vzduchu
8. Vzduchová hadica
9. USB TYP-C

### BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

1. Toto zariadenie je vhodné len pre pneumatiky bicyklov, motocyklov a áut, ako aj malé nafukovacie hračky, športové potreby a plážové potreby. Nedá sa použiť na pneumatiky veľkých a ťažkých vozidiel, ako sú nákladné autá, veľké nákladné autá, kontajnerové nákladné autá atď.
  2. Keď sa používa na hustenie pneumatík auta, musí sa po 10 minútach nepřetržitěho používania nechať 10 minút odpočívať, aby sa dalo používať po miernom ochlazení, čo môže predĺžiť životnosť motora.
  3. Deťom je zakázané ho používať, aby sa predišlo akékoľvek ujme na zdraví.
- Poznámka:** Zariadenie je v čase dodania len čiastočne nabitě, před prvním použitím baterii úplně nabijte, aby ste zaisťili správne nabíjanie batérie

### POUŽÍVAT

1. Produkt je vybavený vypínačem , dlhým stlačením  na 2 sekundy sa obrazovka rozsvieti a zapne. Ak po zapnutí nevykonáte žiadnu operáciu, obrazovka prejde o 1 minútu neskôr do režimu hibernácie.
2. Stlačte  a podržte na 2 sekundy, po spustení stlačte rotačné tlačidlo na ľubovoľné prepínanie režimov, vytvorená sekvencia zobrazenia je bicykel, motocykel, auto, lopta, predvolená hodnota je 30PSI, 32PSI, 36PSI, 9PSI. Dlhým stlačením tlačidla otáčania na 2 sekundy

prepnete jednotku, jednotky sa zobrazia v poradí PSI, BAR, KPA, KG/CM 2. Zastavte operáciu, aby ste potvrdili zvolený režim alebo jednotku.

- Otáčaním vstúpte do stavu nastavenia tlaku, zobrazte nastavenú hodnotu 3x bliknutím a opustite stav nastavenia tlaku v pneumatikách po 3 sekundách nečinnosti. Otáčaním nahor alebo nadol nastavte hodnotu tlaku na zvýšenie alebo zníženie, zastavte operáciu, aby ste potvrdili zvolenú hodnotu tlaku.
- Po dokončení všetkých nastavení stlačte toto tlačidlo produkt začne fungovať.
- Keď výrobok pracuje, neprestane pracovať pri otáčaní , stlačením okamžite zastavíte prácu a stlačením budete pokračovať v práci, kým tlak vzduchu nedosiahne nastavenú hodnotu.
- Jedným stlačením necháte svetlo svietiť dlhší čas, druhým stlačením rýchlo zabliká (vyrobené SOS), tretím stlačením ho vypnete atď. (Svetlo sa automaticky vypne po zapnutí vypnete svetlo po každom použití)
- Power banka, Výstup: USB 5V= 1A, dokáže nabíjať mobilné telefóny, tablety a iné zariadenia.

### TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Napätie: DC 7,4V
- Prietok vzduchu: 17L/min
- Max. Tlak: 150PSI / 10BAR
- Kapacita: 2000mAh x2
- Čas použitia: 25 min
- Zástrčka: 5V 1A

### VYHLÁSENIE O ZHODE

VYHLÁSENIE O ZHODE DOSTUPNÉ V SÍDLE SPOLOČNOSTI AMIO SP z o.o. ul. Handlowa 3, 41 - 807 Zabrze

### OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA!

Aby sa zabránilo poškodeniu počas prepravy zariadenie je zabalené. Tento obal je surovina, ktorú je možné opätovne použiť alebo je možné ich opätovne spracovať. Zariadenie a jeho príslušenstvo sú z rôznych typov materiálov ako kov a plast. Poškodené časti zariadenia treba odnieť na miesto zberu recyklovateľných materiálov. Len pre krajiny EÚ Zariadenie nehádzte do komunálneho odpadu. V súlade s európskou smernicou 2012/19 / EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE) sa nepoužiteľné elektrické náradie musí zbierať oddelene a odovzdať na zberné miesto na recykláciu. Recyklácia ako alternatíva k povinnosti triedenia odpadu: Ako alternatíva k povinnosti triedenia odpadu po ukončení jeho používania, je vlastník povinný zúčastniť sa na jeho riadnej likvidácii. Nepoužiteľné zariadenie je možné priniesť do recyklačného miesta, ktoré vykoná likvidáciu v súlade s národnými predpismi o odpade využívaní recyklovateľných materiálov.

## UA - КЕРІВНИЦТВО ПО ЕКСПЛУАТАЦІЇ

### Бездротовий цифровий автомобільний повітряний компресор YD-399C / 03690

#### PRODUCT DESCRIPTION

1. опис продукту
2. Экран дисплея
3. Кнопка поворота (клавіша перемикачів режимів)
4. Перемикач
5. Зарядний порт
6. Світлодіодне підсвічування
7. Вихідний порт для зарядки
8. Вихід повітря
9. Повітряний шланг
10. USB TYPE-C






#### ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

1. Цей продукт підходить тільки для велосипедних, мотоциклетних і автомобільних шин, а також невеликих надувних іграшок, спортивних товарів і пляжних приладдя, його не можна використовувати для шин великих і великогазових транспортних засобів, таких як вантажівки, великогабаритні фури, контейнеровози і т. д.
  2. При використанні для підкачування автомобільних шин його потрібно залишити на 10 хвилин після 10 хвилин безперервного використання, щоб корпус можна було використовувати після невеликого охолодження, що може продовжити термін служби двигуна.
  3. Дітям забороняється використовувати його, щоб уникнути заповідання шкоди.
- Примітка: на момент доставки пристрій заряджено тільки частково, будь ласка, повністю зарядіть акумулятор перед першим використанням, щоб забезпечити його зарядку

#### ВИКОРИСТАННЯ

1. Пристрій оснащений перемикачем , Тривале натискання 2 секунди, екран загоряється і включається.якщо після включення живлення не виконуються ніяких операцій, екран переходить в режим глибокого сну через 1 хвилину.
2. Натисніть і утримуйте протягом 2 секунд, після запуску натисніть кнопку обертання, щоб перемикачі режими за бажанням, послідовність відображення відповідно виміру велосипед, мотоцикл, автомобіль, м'яч, значення за замовчуванням - 30psi, 32psi, 36psi, 9psi. Тривале натискання кнопки повороту протягом 2 секунд для перемикачів одиниць виміру, одиниці виміру відображаються в порядку PSI, BAR, KPA, KG/cm2. Зупиніть операцію, щоб підтвердити вибраний режим або одиницю виміру.
3. Поверніть , щоб перейти в режим налаштування тиску, 3 рази блимне індикатор встановленого

значення і вийдіть з режиму налаштування тиску в шинах після 3 секунд бездіяльності. Поверніть вгору або вниз, щоб збільшити або зменшити значення тиску, зупиніть операцію для підтвердження обраного значення тиску.

4. Коли всі налаштування будуть завершені, натисніть цю клавішу , продукт почне працювати.
5. Коли пристрій працює, він не припиняє роботу при обертанні , натисніть , щоб негайно припинити роботу, і натисніть , щоб продовжувати роботу до тих пір, поки тиск повітря не досягне заданого значення.
6. Натисніть  один раз, щоб індикатор залишався включеним протягом тривалого часу, натисніть другий раз, щоб швидко блимати (сигнал SOS виконаний), натисніть третій раз, щоб вимкнути його, і так далі. (Індикатор не вимикається автоматично після включення, будь ласка, вимикайте індикатор після кожного використання)
7. Блок живлення, вихід: USB 5 В = 1 А, може заряджати мобільні телефони, планшети та інші пристрої.

### ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

- Напруга: 7,4 В постійної струму
- Витрата повітря: 17 л/хв
- Макс. тиск: 150 фунтів на квадратний дюйм / 10 БАР
- Ємність: 2000 маг х2
- Час використання: 25 хв
- Роз'єм: 5V 1A

### ДЕКЛАРАЦІЯ ВІДПОВІДНОСТІ

ДЕКЛАРАЦІЮ ВІДПОВІДНОСТІ МОЖНА ОТРИМАТИ В ЗАРЕЄСТРОВАНОМУ ОФІСІ AMIO SP z o.o. ul. Handlowa 3, 41 - 807 Zabrze

### УПРАВЛІННЯ ВІДХОДАМИ ТА ПЕРЕРОБКА



Щоб запобігти пошкодженню під час транспортування пристрій перебувати в упаковці. Упаковка це сировина, яку можна використовувати повторно або можна використовувати для повторної обробки. Пристрій і його пристосування складаються з різних видів матеріалів, наприклад, метал і пластик. Пошкоджені компоненти пристрою, будь ласка, надайте в пункт збору вторсировини. Тільки для країн ЄС забороняє викидати пристрій у смітєвий контейнер. Згідно з європейською директивою 2012/19 / ЄС про використане електротехнічне та електронне обладнання (WEEE), непридатне для використання, має бути зібране окремо та здане до пункту збору вторсировини. Переробка, як альтернатива поверненню пристрою: В якості альтернативи зобов'язанню повернути пристрій після припинення його використання, власник зобов'язаний взяти участь в його правильній утилізації. Вилучений з експлуатації прилад також може бути зданий до пункту збору вторсировини, відповідно до національних законів Про відходи та використання вторинної сировини.

## RU - РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### Беспроводной цифровой автомобильный воздушный компрессор YD-399C/ 03690

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА





1. Экран дисплея
2. Кнопка поворота (клавиша переключения режимов)
3. Переключатель
4. Светодиодная подсветка
5. Порт для зарядки
6. Выходной порт для зарядки
7. Выход воздуха
8. Воздушный шланг
9. USB TYPE-C

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ




1. Этот продукт подходит только для велосипедных, мотоциклетных и автомобильных шин, а также небольших надувных игрушек, спортивных товаров и пляжных принадлежностей, его нельзя использовать для шин больших и тяжелых транспортных средств, таких как грузовики, крупногабаритные фуры, контейнеровозы и т.д.
2. При использовании для подкачки автомобильных шин его необходимо оставить на 10 минут после 10 минут непрерывного использования, чтобы корпус можно было использовать после небольшого охлаждения, что может продлить срок службы двигателя.
3. Детям запрещается использовать его во избежание причинения вреда.

Примечание: На момент доставки устройство заряжено только частично, пожалуйста, полностью зарядите аккумулятор перед первым использованием, чтобы обеспечить его зарядку

#### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Устройство оснащено переключателем , длительное нажатие  2 секунды, экран загорается и включается. Если после включения питания не выполняется никаких операций, экран переходит в режим гибернации через 1 минуту.
2. Нажмите  и удерживайте в течение 2 секунд, после запуска нажмите кнопку вращения, чтобы переключать режимы по желанию, последовательность отображения соответственно велосипед, мотоцикл, автомобиль, мяч, значение по умолчанию - 30PSI, 32PSI, 36PSI, 9PSI. Длительное нажатие кнопки поворота в течение 2 секунд для переключения единиц измерения, единицы измерения отображаются в порядке PSI, БАР, КПА, КГ/см2. Остановите операцию, чтобы подтвердить выбранный режим или единицу измерения.
3. Поверните , чтобы перейти в режим настройки давления, 3 раза мигнет индикатор установленного значения и выйдете из режима настройки давления

в шинах после 3 секунд бездействия. Поверните вверх или вниз, чтобы увеличить или уменьшить значение давления, остановите операцию для подтверждения выбранного значения давления.

4. Когда все настройки будут завершены, нажмите эту клавишу , продукт начнет работать.
5. Когда устройство работает, оно не прекращает работу при вращении , нажмите , чтобы немедленно прекратить работу, и нажмите  чтобы продолжить работу до тех пор, пока давление воздуха не достигнет заданного значения.
6. Нажмите  один раз, чтобы индикатор оставался включенным в течение длительного времени, нажмите второй раз, чтобы быстро мигнуть (сигнал SOS выполнен), нажмите третий раз, чтобы выключить его, и так далее. (Индикатор не выключается автоматически после включения, пожалуйста, выключайте индикатор после каждого использования)
7. Блок питания, выход: USB 5 В = 1 А, может заряжать мобильные телефоны, планшеты и другие устройства.

### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΕΣ

- Напряжение: 7,4 В постоянного тока
- Расход воздуха: 17 л/мин
- Макс. Давление: 150PSI / 10BAR
- Емкость: 2000 мАч х2
- Время использования: 25 мин
- Разъем: 5V 1A

### ΔΕΚΛΑΡΑCΙΑ CΟΟΤΒΕCΤΒΙΑC

Δекларация о соответствии можно получить в зарегистрированном офисе компании AMIO SP z o.o. ul. Handlowa 3, 41 - 807 Zabrze

### ΥΠΡΑΓΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΕΡΑΒΟΤΑ



Чтобы предотвратить повреждение во время транспортировки устройство находится в упаковке. Упаковка это сырье, которое можно использовать повторно или можно использовать для повторной обработки. Устройство и его приспособления состоят из различных видов материалов, например, металл и пластик. Поврежденные компоненты устройства, пожалуйста, предоставьте в пункт сбора вторсырья. Только для стран ЕС запрещает выбрасывать устройство в мусорный контейнер. Согласно европейской директиве 2012/19 / ЕС об использованном электротехническом и электронном оборудовании (WEEE), непригодным для использования, должен быть собран отдельно и сдан в пункт сбора вторсырья. Переработка, как альтернатива возврату устройства: В качестве альтернативы обязательству вернуть устройство после прекращения его использования, владелец обязан взять участие в его правильной утилизации. Изъятый из эксплуатации прибор также может быть сдан в пункт сбора вторсырья, в соответствии с национальными законами Об отходах и использование вторичного сырья.

### GR - ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

## Ασύρματος ψηφιακός αεροσυμπιεστής αυτοκινήτου 03690 / YD-399C





### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟC

1. Οθόνη οθόνης
2. Πλήκτρο περιστροφής (πλήκτρο εναλλαγής λειτουργίας)
3. Διακόπτης
4. Φως Led
5. Θύρα φόρτισης
6. Θύρα εξόδου φόρτισης
7. Έξοδος αέρα
8. Εύκαμπτος σωλήνας αέρα
9. USB TYPE-C






### ΠΡΟΦΥΛΑΞΙC ΑCΦΑΛΕΙΑC

1. Αυτό το μηχάνημα είναι κατάλληλο μόνο για ελαστικά ποδηλάτων, μοτοσικλετών και αυτοκινήτων, καθώς και για μικρά φουσκωτά παιχνίδια, αθλητικά είδη και μεγάλα παραλίας. Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για ειδήλα και βαριά ελαστικά οχημάτων, όπως φορτηγά, μεγάλα φορτηγά, φορτηγά εμπορευματοκιβωτίων κ.λπ.
2. Όταν χρησιμοποιείται για το φούσκωμα ελαστικών αυτοκινήτων, πρέπει να ξεκουράζεται για 10 λεπτά μετά από 10 λεπτά συνεχούς χρήσης, έτσι ώστε το σώμα να μπορεί να χρησιμοποιηθεί μετά από μια μικρή ψύξη, η οποία μπορεί να παρατείνει τη διάρκεια ζωής του κινητήρα.
3. Απαγορεύεται η χρήση του από τα παιδιά για την αποφυγή αναγκαιών βλαβών.  
Σημείωση: Το μηχάνημα είναι μόνο μερικώς φορτισμένο κατά τη στιγμή της παράδοσης, παρακαλούμε να φορτίσετε πλήρως την μπαταρία πριν από την πρώτη χρήση για να διασφαλίσετε την ισχύ της μπαταρίας

### ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗ

1. Το προϊόν είναι εξοπλισμένο με έναν διακόπτη , πατήστε παρατεταμένα  2 δευτερόλεπτα, η οθόνη ανάβει και ενεργοποιείται. Εάν δεν πραγματοποιηθεί καμία λειτουργία μετά την ενεργοποίηση, η οθόνη εισέρχεται σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας 1 λεπτό αργότερα.
2. Πιέστε  και κρατήστε το πατημένο για 2 δευτερόλεπτα ,μετά την εκκίνηση, πιέστε το κουμπί περιστροφής για να αλλάξετε τις λειτουργίες κατά βούληση, η ακολουθία που γίνεται στην οθόνη είναι αντίστοιχα ποδήλατο, μοτοσικλέτα, αυτοκίνητο, μπάσκετ, η προεπιλεγμένη τιμή είναι 30PSI, 32PSI, 36PSI, 9PSI. Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί περιστροφής για 2 δευτερόλεπτα για να αλλάξετε τις μονάδες, οι μονάδες εμφανίζονται με τη σειρά PSI, BAR, ΚΡΑ, ΚΓ/CM 2. Σταματήστε τη λειτουργία για να επιβεβαιώσετε την επιλεγμένη λειτουργία ή μονάδα.
3. Περιστρέψτε  για να εισέλθετε στην κατάσταση ρύθμισης της πίεσης, η ένδειξη της ρυθμισμένης

τιμής αναβοσβήνει 3 φορές και βγαίνετε από την κατάσταση ρύθμισης της πίεσης ελαστικών μετά από 3 δευτερόλεπτα απουσίας λειτουργίας. 3. Περιστρέψτε προς τα πάνω ή περιστρέψτε προς τα κάτω για να ρυθμίσετε την τιμή της πίεσης προς αύξηση ή μείωση, σταματήστε τη λειτουργία για να επιβεβαιώσετε την επιλεγμένη τιμή πίεσης.

4. Όταν ολοκληρωθούν όλες οι Ρυθμίσεις, πατήστε αυτό το πλήκτρο  το προϊόν αρχίζει να λειτουργεί.
5. Όταν το προϊόν λειτουργεί, δεν θα σταματήσει να λειτουργεί όταν περιστρέφεται , πατήστε  για να σταματήσετε αμέσως να εργάζεστε και στη συνέχεια πατήστε  για να συνεχίσετε να εργάζεστε μέχρι η πίεση του αέρα να φτάσει στην καθορισμένη τιμή.
6. Πιέστε  μία φορά για να κρατήσετε το φως αναμμένο για μεγάλο χρονικό διάστημα, πιέστε τη δεύτερη φορά για να αναβοσβήνει γρήγορα (SOS γίνεται), πιέστε την τρίτη φορά για να το σβήσετε κ.ο.κ. (Το φως δεν θα σβήσει αυτόματα μετά την ενεργοποίηση, παρακαλούμε να σβήνετε το φως μετά από κάθε χρήση).
7. Τράπεζα ισχύος, έξοδος: Το φωτιστικό είναι κατάλληλο για την τροφοδοσία του ρεύματος: USB 5V= 1A, μπορεί να φορτίσει κινητά τηλέφωνα, tablet και άλλες συσκευές.

#### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- Τάση: DC 7.4V
- Ροή αέρα: 17L/min
- Max. Πίεση: 150PSI / 10BAR
- Χωρητικότητα: 2000mAh x2
- Χρόνος χρήσης: 25 λεπτά
- Βύσμα: 5V 1A

#### ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΣΤΟ ΕΓΓΡΑΦΟ ΤΗΣ AMIO SP z o.o. ul. Handlowa 3, 41 - 807 Zabrze.

#### ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

 Για την αποφυγή ζημιών κατά τη μεταφορά, η συσκευή είναι συσκευασμένη. Η συσκευασία αποτελείται από πρώτες ύλες που μπορούν να επαναχρησιμοποιηθούν ή να ανακυκλωθούν. Η συσκευή και τα εξαρτήματά της αποτελούνται από διαφορετικούς τύπους υλικών, όπως μέταλλο και πλαστικό. Μεταφέρετε τα κατεστραμμένα εξαρτήματα της συσκευής σε ένα σημείο συλλογής ανακύκλωσης. Μόνο για τις χώρες της ΕΕ απαγορεύεται η απόρριψη της συσκευής στα σκουπίδια. Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/ΕΕ για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ), τα χρησιμοποιήσιμα ηλεκτρικά εργαλεία πρέπει να συλλέγονται χωριστά και να μεταφέρονται σε σημείο συλλογής ανακυκλώσιμων υλικών. Ανακύκλωση ως εναλλακτική στην υποχρέωση επιστροφής της συσκευής: Εναλλακτικά στην υποχρέωση επιστροφής της συσκευής στο τέλος της ωφέλιμης ζωής της, ο ιδιοκτήτης είναι υποχρεωμένος να συμμετέχει στη σωστή απόρριψή της. Η συσκευή στο τέλος του κύκλου ζωής της μπορεί επίσης να μεταφερθεί σε ένα σημείο συλλογής ανακύκλωσης, το οποίο θα πραγματοποιήσει την απόρριψη της σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς απορριμμάτων και ανακύκλωσης.