

כיצד להטעין את משאבת האוויר למכונית

מכשיר המכשיר במצב כבוי, חבר את כבל טעינת ה-USB TYPE-C המכשיר והתחיל להטעין.



שאלות נפוצות

שאלה: מכשיר זה אינו נעצר בזמן שהוא מטעין עורך המגבר?
תשובה: כן, בדיוק האם הפעלתם את המכשיר בהתאם להנחיות המתקשרות להגדרות המכשיר.
 1. בדוק שהסך הערך המוגדר חוקי.
 2. בדוק שהסך הערך המוגדר חוקי.

שאלה: תצוגת המסך אינה מדויקת או אינה זמינה?
תשובה: לאחר חיבור המכשיר זה לצמיג של המכשיר, אנו נדאש שהמסך מציג את לחץ הצמיג הנבדק סיום חיבורה. פעולה המכשיר.

שאלה: מכשיר זה עובד אולם אינו מסוגל לפעול?
תשובה: בדוק כי פי צינור הניפוח מחובר נכונה לצמיג הסכנית וההכרזה מהדוקת.

תודה על שרכשתם מכשיר זה!

< 06 >

2. לחצו על מתג הפונקציות **Q** לבחירה לאביזרים המתנסח, המסך יציג את לחץ אוויר הצמיגים המוגדר מראש עבור לאביזרים המתנסח החתום.

3. תצוגת המסך:
 כאשר לסוללה נותרים 5%, סמל של האו לסוללה מתחבר בצבע ירוק, החמה הראשון, השני והשלישי כבויים.
 כאשר לסוללה נותרים פחות מ-5%, סמל של האו 1 לסוללה יזוהה בצבע ירוק, החמה הראשון, השני והשלישי כבויים, סמל ה-LED ה-LED מתחבר עם הסמל "LO".
 בזמן טעינה מתוך 4 מילי אמפר של הסוללה מתחבר אחד אחרי השני סמל 4 תאים של הסוללה חמיר בצבע ירוק כשהסוללה מלאה.

כאשר בתוריים במידות "BAR" היחידה היא עמודה, יחידת לחץ הניפוח המרבי עבור מכונת היוני BAR 3.5, אנו נדאש להפעיל את המכשיר בהתאם ללך, אנו נדאש להפעיל את המכשיר בהתאם ללך.

כיצד לעשות שימוש במשאבת אוויר למכונית

1. חבר את פי צינור הניפוח לאביזרים המתנסח (בהתאם לפי צינור הניפוח המתאים בהתאם לסמל המתנסח).
 2. לחצו על מתג הפונקציות **Q** בשניות לבחירה למצב הניפוח.
 3. הקליק על מתג הפונקציות **Q** לבחירה למצב הניפוח למצב הניפוח מראש.
 4. הקליק על מתג הפונקציות **Q** שוב ובגודל את האביזרים המתנסח אחד אחרי השני.
 5. הקליק על מתג הפונקציות **Q** בשניות, סמל לחץ הניפוח המרבי יזוהה. לאחר מכן הקליק על מתג הפונקציות **Q** לבחירה יחידת לחץ הניפוח המתאים אחד אחרי השני. (באפשרותכם להגדיר יחידת לחץ הניפוח רק כאשר סמל לחץ הניפוח המרבי יזוהה). סמל לחץ הניפוח המרבי יזוהה. למשך 2 שניות, עיכוב הקליק על מתג הפונקציות **Q** שוב במשך 2 שניות וצבע שוב הניפוח. 6. בחירה לחץ הניפוח המוגדר מראש תואם לאביזרים המתנסח, הקליק על מתג הפונקציות **Q** והמתחיל לפעול. בחירה לחץ הניפוח המוגדר מראש אינו תואם לאביזרים המתנסח הקליק על מתג + ו- או + ו- לבחירה לחץ הניפוח המוגדר נכונה לצמיג הסכנית וההכרזה מהדוקת.
 7. לאחר סיום הניפוח, לחצו על מתג הפונקציות **Q** במשך 2 שניות לכיבוי המכשיר והציאו את פי צינור הניפוח מתחתון.

< 05 >

הוראות שימוש במתנים

מתג הפעלה/כיבוי **Q**: לחצו על מתג הפעלה/כיבוי **Q** במשך 2 שניות לבחירה למצב הניפוח. לחצו פעם נוספת לחיבור הניפוח. לאחר סיום הניפוח (בדגש על לחץ האוויר המוגדר) לחצו על מתג הפעלה/כיבוי **Q** במשך 2 שניות לכיבוי המכשיר.

מתג פונקציות **Q**:

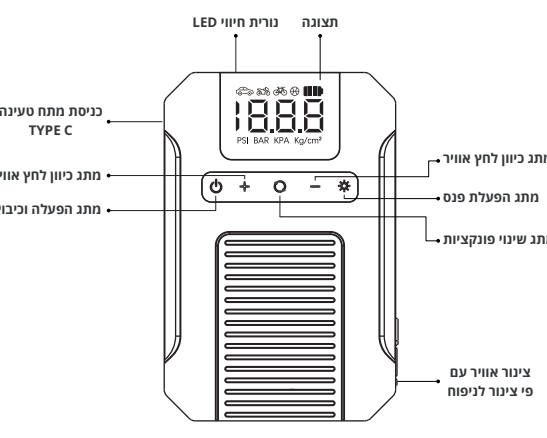
- הקליק על מתג הפונקציות **Q** להגדרת לאביזרים המתנסח (אופניים, אופנוע, מסכות, כדורסל).
- הקליק על מתג הפונקציות **Q** להגדרת לחץ ניפוח שונה (אופניים, אופנוע, מסכות, כדורסל).
- מתג כיוון לחץ אוויר **+**/**-** Pressure: לחץ פנימיים יצימת לחץ/הקליק.
- מתג כיוון לחץ אוויר **+**/**-** Pressure: לחץ פנימיים יצימת לחץ/הקליק עם כל לחיצה.
- מתג כיוון לחץ אוויר **+**/**-** Pressure: לחץ פנימיים יצימת לחץ/הקליק עם כל לחיצה.
- שניות לאחר הפעלה, באפשרותכם לעשות שימוש בפנס ה-LED ללא קשר לעבודה שהמגבר במצב הפעלה/כבוי.

תצוגת מסך

1. לחצו על מתג הפעלה/כיבוי **Q** במשך 2 שניות, המסך יידלק (במצב כבוי), לאחר מכן המסך יציג במסך המכונת (בגודל ברירת המחדל לפעם הראשונה), המסך יזכה במקרה של היעדר הפעלה במשך 90 שניות.

< 04 >

תאור המוצר



מתג כיוון לחץ אוויר - כניסת מתח טעינה TYPE C
מתג הפעלה פנס
מתג שני פונקציות
צינור אוויר עם פי צינור לניפוח
מתג כיוון לחץ אוויר
מתג כיוון לחץ אוויר
מתג הפעלה יציבו
צינור אוויר עם פי צינור לניפוח
צינור אוויר עם פי צינור לניפוח
צינור אוויר עם פי צינור לניפוח
צינור אוויר עם פי צינור לניפוח

< 03 >

אזהרות הקשורות לסוללה

- אין לטרוץ, לזכוכים, לזכוכים, לזכוכים או להטריץ את המכשיר לחץ האש. אין להטריץ לעשות במכשיר זה שימוש במקרה והוא נפוח. אין להחזיק במכשיר זה בסביבה החולה סמפורטור נבחרה.
- מכשיר זה עשוי לנרם לפיצוץ במקרה שבו הסוללה מתפוצת אינה מחולפת נכונה. באפשרותכם להחליף את הסוללה רק בסוללה מוגנת וזה או שווה עם כל דגם המתקין.
- אין לזנק סוללה (משאר סוללה או סוללה מוכרבת) במשך, באש או בסביבה החולה סמפורטור יתר.
- אין לעשות שימוש במכשיר במאזי סוללה פנומים או כבולה שבערו שינוי. אחרת הדבר עשוי לנרם להוצאות של המכשיר בלתי נפחים כגון החלפתו, פיצוץ, פגיעה וסכנת אחרות.
- סמפורטור האחסנה תהיה בין 10°C עד 60°C. קר או חם קיצוניים יגרמו לקיצור חי הסוללה ולזנק לסוללה המכונת.
- עד מנת להבטיח את חי הסוללה, אנו המשתמשו והטעינו המכשיר זה לכל הפחות פעם בכל 3 חודשים.
- אנו הפריחו את סוללת הניפוחים ין הסמפורטור הביטח. לצמצום הסיכונים וההגנה על סביבת כדור הארץ, יש להשליך את הסוללה ולחזור אותה בהתאם לדרישת מכן התקנים הישראלי.

מפרט טכני

דגם:	CAP 9
מתח:	5V/2A
קיבולת סוללה:	5000mAh/3.7V/18.5Wh
טמפרטורה עבודה:	0°C - 35°C
אביזרים:	מתג פי צינור לניפוח, סיכה לניפוח, כבל טעינה, פי צינור דגמי לניפוח, מודרין למשתמש

< 02 >

אזהרות

סיום השימוש במכשיר זה, קראו והבנתו את עלון המידע הביטחוני המתקשר למוצר זה ואת המודרין למשתמש.

- אנו הרחיקו במכשיר זה חומרים ידע של ילדים.
- קראו והבנתו את כל המידע הביטחוני סיום השימוש במכשיר זה.
- אנו נבדקו במכשיר זה בקפידה סיום השימוש ב. אין לעשות שימוש במכשיר זה במידה ומתגלים מצבים חריגים.

וודאו לכוון את לחץ האוויר הנכון לניפוח המכשיר

- לחץ האוויר הנכון לניפוח צמיג היוני חתום בעבר הביטחוני בבטיב.
- מכשיר זה אינו מתאים לניפוח עם צמיג המכשיר קיבולת נבחרה לחץ כבוי.
- סיום הגדרת ערך לחץ הניפוח, אנו וודאו לכוון את יחידת המידה הנכונה, אחרת הדבר עשוי לנרם להמפוצת של הצמיג ולהאזנת אחרות.
- אנו וודאו שהצמיג מוגנת בהתאם לחץ האוויר הצמיגים, המומלץ על ידי היצרן ובדוק את הצמיג הרחבי באופן סדיר.

שימוש לא נכון במכשיר עלול להיות סכנה

- אנו המשתמשו במכשיר זה בשימוש נכונה.
- אנו המשתמשו במכשיר זה בסביבה יבשה וקרה. הפגיעה על כיוו אינך עשויה לנרם נזק למכשיר זה.
- אין להקליק את צמיג האוויר בזמן ניפוח הצמיג ישו לשמור על זרימת אוויר חלקה.
- בזמן שמשך זה הניפוח, חיי למסור על הפעולה המכשיר אנו ללא הצהרה ועליו להקפיד לשמור על חתך הניפוח במטרה לזנוע עיניו נבחרה מדי לחץ האוויר במידה וזה הנבחר מראש.
- ניפוח ניפוח יתר (אין לזכור את הצמיג יתר על המידה) עלול להיות נזק.
- מכשיר זה מוגנת בזמן ניפוח DC, אשר עשוי יציב ניפוחים מתחילים נזק במידה אין לעשות בו שימוש בסביבה מתוקנת ונפוצה.
- סמפורטור צמיג טעינת האוויר תהיה נבחרה במקרה של הפעלה למשך פרק זמן ארוך מדי. במקרה שבו המכשיר זה חסר ערש חירוי או סמפורטור נבחרה מדי, אנו כבו חומה באופן מדי והמתנתו עד להתקרבותו במשך כ-10 דקות סיום השימוש בו בטוח.
- לא מומלץ לעשות שימוש במכשיר זה במשך יותר מ-10 דקות רצופות. אנו כבו חומה באופן מדי, והמתנתו עד להתקרבותו של במשך 2 שניות סיום השימוש בו בטוח.
- בעת טעינת המכשיר זה, אנו המשתמשו במכשיר זה המאפשרים על ידי מכן התקנים הישראלי או במתנסח התקנים אחרות.
- מכשיר זה אינו עמיד במים. אין לטריץ אותו במים.

< 01 >




מדרין למשתמש

קומפרסור נייד נטען
 דגם: CAP 9

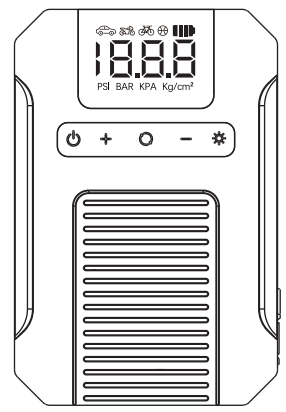


אליהו איתן | ראשול"צ • מוקד שירות לקוחות: 1-700-704-100



USER MANUAL

Car Air Pump
 MODEL: CAP 9



Thank you for purchasing this device.
 Prior to use, read and understand product safety information booklet and this user manual.

< 01 >

WARNINGS

Warnings!

- Please keep this device away from children.
- Read and understand all safety information before using this device
- Please check this device carefully before using this device. Do not use it if found any unusual situations

Warnings! Make sure to select the correct tire pressure

- The correct tire pressure is important for road safety.
- This device is not suitable for tire that requires high capacity/high pressure.
- Before setting the inflation pressure value, please make sure to choose the correct measurement unit, otherwise it may lead to a tire explosion and other accidents.
- Please make sure that the tire is inflated according to automobile manufacturer recommended tire pressure and check the spare tire regularly.

Warnings! It could be dangerous if improper use

- Please use this device in a safe area.
- Please use this device in a dry and clean environment. Mud and dust intrusion may damage this device.
- Do not break the air tube while inflating and keep the air flow clear.
- When this device is working, the operator shall not leave and observe the charging process to prevent the charging pressure from being too high without presetting air pressure.
- It may be dangerous to be under-inflated or over-inflated (Do not over-inflated).
- This device is built in DC motor, which may produce electric spark when working and do not use it in inflammable and explosive environment.
- The temperature of the air charging tube will be high if works too long. If this device gives abnormal noise or temperature is too high, please shut down immediately and wait for it to cool down about 10 minutes before using.
- Do not recommend to continue using this device for more than 10 minutes at a time. Please shut down immediately and wait for it to cool down 5 minutes before using.
- When charging this device, please use any chargers that certified by CCC or other standard chargers.
- This device is no-waterproof and do not flush with water.

< 01 >

Battery Warnings!

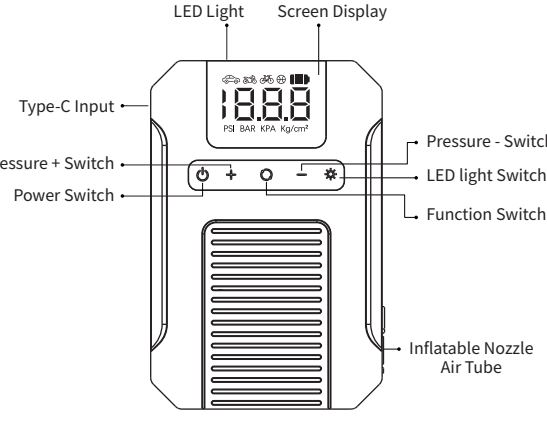
- Do not disassemble, bump, squeeze or throw into the fire. Do not continue to use if it is swollen. Do not keep it in high temperature environment.
- It may cause explosion if the battery is improperly replaced. You can only replace the battery with same type or equivalent type.
- Do not put batteries (battery pack or assembled battery) in sun, fire or overheating environment.
- Do not use damaged or modified battery packs. Otherwise it may cause unpredictable situations such as fire, explosion, injury and other risks.
- The storage temperature should be -10°C to 60°C. Too cold or too hot will shorten the battery life and damage the built in battery.
- In order to ensure battery life, please use or charge this device at least once every 3 months.
- Please separate lithium ion battery from household waste. To reduce pollution and protect the earth's environment, it should be disposed of and recycled in accordance with local regulations.

PRODUCT SPECIFICATIONS

Model:	A9
Input:	5V/2A
Battery Capacity:	5000mAh/3.7V/18.5Wh
Working Temperature:	0°C-35°C
Accessories:	Inflatable Nozzle Switcher, Inflatable Needle, Charging Cable, French Inflatable Nozzle, User Manual

< 02 >

PRODUCT OVERVIEW



LED Light
Screen Display
Type-C Input
Pressure + Switch
Pressure - Switch
Power Switch
LED light Switch
Function Switch
Inflatable Nozzle
Air Tube

Cable
Inflatable Needle
Inflatable Nozzle Switcher
French Inflatable Nozzle

< 03 >

HOW TO USE SWITCH

How to use switch

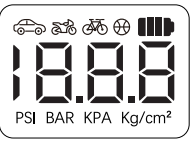
Power switch **Q**: Press the power switch **Q** 2 seconds enter into standby state, press again to start inflating; After inflation (when the air pressure reaches the preset air pressure, the car air pump will automatically stop working), press the power switch **Q** again for 2 seconds to shut down.

Function switch **Q**: 1. Click the function switch **Q** to set different inflatable objects (bicycle, motorcycle, car, basketball).
 2. Click the function switch **Q** to set different inflatable pressure (bicycle, motorcycle, car, basketball).
LED light switch **Q**: Click the switch twice to turn on/off.

Pressure + switch **+**: Pressure increases with each press.
Pressure - switch **-**: Pressure decreases with each press.

Note: The car air pump will shut down automatically if there is no operation within 90 seconds after it is started. You can use LED light no matter whether the product is on / off.

SCREEN DISPLAY



- Press the power switch **Q** 2 seconds, the screen will light up (as shown in the picture), and then the display will stay on the car icon (the default setting for the first time). The screen will turn off if there is no operation within 90 seconds.

< 04 >

- Press function switch **Q** to select different inflatable objects, the screen will display preset tire pressure of the corresponding inflatable object.
- Power display: When the battery has 5% left, battery symbol 1 cell is white flashing, first, second and third cell are off.

When the unit is Bar, the max inflation pressure unit for car is 3.5Bar, the max inflation pressure unit for motorcycle is 3.0Bar. Be sure to operate according to this.

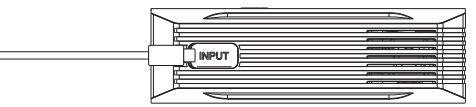
HOW TO USE CAR AIR PUMP

- Connect inflatable nozzle to inflatable object (Choose corresponding inflatable nozzle according to inflatable object);
- Press the power switch **Q** 2 seconds enter into standby state;
- Click the function switch **Q** enter into preset state;
- Click the function switch **Q** again and set inflatable objects one by one;
- Click the function switch **Q** 2 seconds, the inflatable pressure icon will flash; then click the function switch **Q** to set corresponding inflatable pressure unit one by one; (You can set inflatable pressure unit only when the inflatable pressure icon flashes. The inflatable pressure icon will stop flashing if there is no operation within 2 seconds, you need to click the function switch **Q** 2 seconds again and set again.)
- If the preset inflatable pressure matches inflatable objects, click the power switch **Q** and begin inflating; If the preset inflatable pressure doesn't match inflatable objects, click **+** or **-** switch to adjust inflatable pressure and click the power switch **Q** and begin inflating;
- After inflation, press the power switch **Q** 2 seconds to shut down and remove the inflatable nozzle.

< 05 >

HOW TO CHARGE CAR AIR PUMP

When this device is in shutdown state, connect USB-C charging cable to this device and begin charging.



FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

Q: This device does not stop when it reaches the set value
 A: 1. Check whether to operate correctly according to the set instructions.
 2. Check whether the set value is correct.

Q: The screen display is inaccurate or unavailable
 A: After connect this device to car tire, please make sure the screen shows current tire pressure before starting inflation.

Q: This device is working but unable to inflate
 A: Check that the inflatable nozzle is properly connected to the car tire.

< 06 >

80g书纸 双面印刷 尺寸:80*110mm