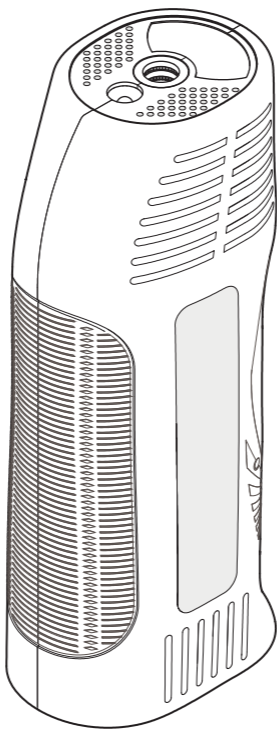


# coolado



## HANDLEIDING T-PUMP XL

DRAADLOZE HOGEDRUK SLIMME BANDENPOMP MET DUBBELE CILINDER

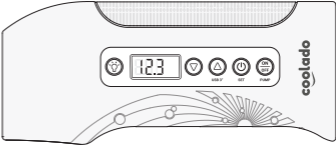
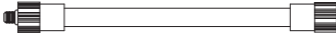
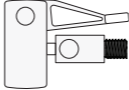

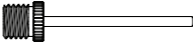



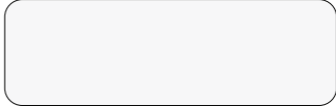
Hartelijk dank voor uw aankoop van de Coolado  
tPump XL! v Ontdek waar dit kleine slimme  
apparaat toe in staat is en deel uw ervaring op  
[www.coolado.com](http://www.coolado.com)



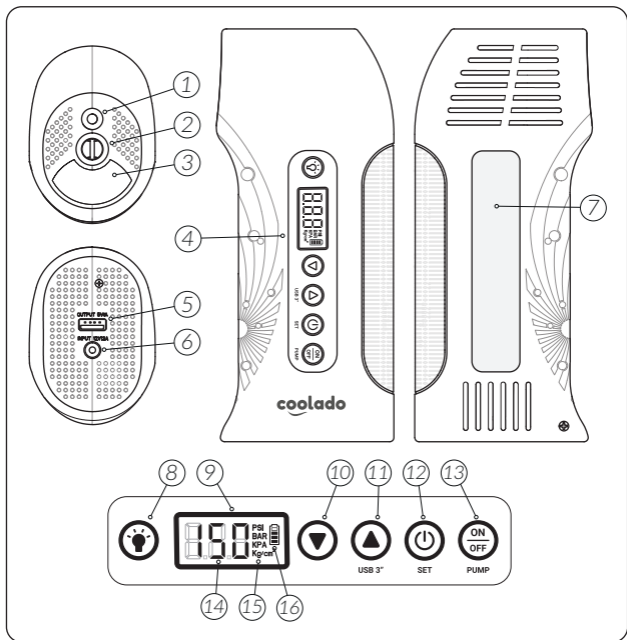
**OPGELET!** Lees de instructies zorgvuldig door voordat u dit product voor de eerste keer gebruikt. Het zal u helpen het correct te gebruiken en u herinneren aan relevante voorzorgsmaatregelen. Deze pomp is een professioneel stuk gereedschap en mag niet als speelgoed worden gebruikt.

Dit type draagbare bandenpomp is ontworpen voor het oppompen van banden van campers, SUV's, minibusjes, auto's, motorfietsen en fietsen. Wanneer u deze pomp gebruikt om lucht op te pompen, kies dan de juiste luchtdruk voor het product. Zie lijst met vooraf ingestelde waarden die uitsluitend ter indicatie zijn. Voor precieze waarden zie de manual van het op te pompen product. Het product en de slang kunnen warm worden na langdurig gebruik. Indien de pomp of slang te warm wordt, laat de pomp dan 15 minuten afkoelen alvorens hem opnieuw te gebruiken. De tPump XL is een slimme luchtcompressor die speciaal is gebouwd voor het oppompen van camper-, auto-, motor- en fietsbanden, maar ook van ballen en andere spullen onder hoge druk.

# 1. INHOUD DOOS

tPump XL	 The image shows the tPump XL device, a rectangular air pump with a digital display showing '12.3'. It has several control buttons: a power button, a 'PSI' button, a 'PSI' button, a 'PSI' button, and a 'PSI' button. The brand name 'coolado' is visible on the right side. There is a decorative graphic of a fan or wheel on the front.
Lucht slang met Schrader adapter	 A long, thin air hose with a Schrader valve adapter at one end.
tClamp adapter met drukaflaat knop	 A small, rectangular adapter with a pressure release button and a Schrader valve connection.
Verloopnippel voor Presta (of Frans) en Dunlop (of Hollands) ventiel	 A small, cylindrical transition nipple with a threaded end and a Schrader valve connection.
Naald ventiel adapter voor sportballen	 A long, thin needle valve adapter with a threaded end and a Schrader valve connection.
Opblaasbaar speelgoed adapter	 A small, conical adapter with a threaded end and a Schrader valve connection.
17.5V 1AC lader	 A small, rectangular charger with a lightning bolt symbol and the text '17.5V 1AC'.
USB-C oplaadkabel	 A long, thin USB-C charging cable with a USB-A connector on one end and a Type-C connector on the other.
Bescherm hoes	 A simple, rectangular protective case with rounded corners.

## 2. PRODUCTBESCHRIJVING



- 1 LED-lamp
- 2 Pomp slang aansluiting
- 3 Waarschuwingsticker
- 4 Bedieningspaneel
- 5 USB-poort
- 6 DC-poort
- 7 Licht paneel
- 8 Schakelaar lamp

- 9 LCD-scherm
- 10 Omhoog
- 11 Omlaag
- 12 Aan/uit knop
- 13 Start-Stop knop
- 14 Luchtdrukwaarde
- 15 Druk eenheid
- 16 Batterij indicator

## 3. MEEGELEVERDE ADAPTERS

- 1 Luchtslang met Schröder ventiel
- 2 tClamp adapter met drukaflaat knop
- 3 Verloopnippel voor Presta (of Frans) en Dunlop (of Hollands) ventiel
- 4 Naald ventiel adapter voor sportballen
- 5 Opblaasbaar speelgoed adapter

## 4. FUNCTIES

- 1 Automatisch opblazen
- 2 Druk detectie
- 3 Power bank
- 4 Zaklamp, knipperlicht waarschuwing en rode SOS lamp

	Kort drukken	Lang drukken	Drukken met display uit
 Power	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Activeer LCD scherm</li><li>2. Kies de drukeenheid</li></ol>	Lang indrukken gedurende 3 seconden om het LCD scherm uit te schakelen	
 Start/Stop	Pomp Start/Stop		
 Omhoog	Verhoog de drukwaarde	Verhoog snel de drukwaarde	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 3 sec. indrukken om de powerbank functie in te schakelen (wanneer het LCD-scherm niet geactiveerd is)</li><li>2. Lang indrukken gedurende 3 sec. om de USB-functie uit te schakelen</li></ol>
 Omlaag	Verlaag de drukwaarde	Verlaag snel de drukwaarde	
 Lamp schakelaar	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Lamp controle</li><li>2. Kies de functie tussen zaklamp, knipperlicht waarschuwing en rode SOS lamp</li></ol>		

# 5. DE WERKING VAN DE POMP

## Inschakelen van de display

- 1 Sluit de slang aan op de pomp en zorg ervoor dat hij goed vastzit.
- 2 Druk op de toets "Power on" om het display in te schakelen.
- 3 In de schakeltoestand na 180 seconden zonder enige bediening, schakelt het display automatisch uit.

## Batterij-indicator






De batterij statusbalk geeft aan hoeveel stroom er nog over is.

## Opladen

- Laadt de batterij volledig op voordat u het toestel voor het eerst gebruikt.
- Sluit het toestel met de AC-lader aan op een stopcontact.
- Tijdens het opladen zal de batterij-indicator oplichten.

### **BELANGRIJKE OPMERKING!**

Als de pomp niet in gebruik is, laadt u hem op zoals aangegeven in de tabel, anders kan de batterij leeglopen of beschadigd raken.

					
<b>Power status</b>	Full	More	Half	Low	Empty
<b>Resting period</b> <i>(storage temp 25° C)</i>	6 months	4 months	2 months	30 days	7 days

## De detectie van de huidige luchtdruk

Sluit de pomp en het bandventiel aan en druk vervolgens op de ON schakelaar om de huidige bandenspanning te zien.

## **Opblazen zonder eerst de luchtdruk te moeten instellen.**

- 1 Druk op de SET-toets om het LCD-scherm te activeren,
- 2 Om het toestel aan of uit te zetten, drukt u op de aan/uit-schakelaar.

## **Voorinstelling van de drukwaarde in de opblaas procedure**

- 1 Om de LCD in te schakelen, drukt u op de SET-schakelaar. Om te kiezen tussen PSI, BAR, KPA of KG/CM<sup>2</sup> als meeteenheid, drukt u nogmaals op de SET-schakelaar.
- 2 Om de drukwaarde in te stellen, drukt u de toetsen omhoog en omlaag. Om de kalibratie te beëindigen, drukt u snel op de SET-toets of wacht u tot het display knippert.
- 3 Druk op de START/STOP-knop om het pompen te starten. De luchtpomp zal automatisch uitschakelen wanneer de luchtdruk het vooraf bepaalde niveau bereikt

## **Power bank functie**

Wanneer het LCD scherm inactief is, houdt u de omhoog knop minstens 3 seconden ingedrukt om de powerbank functie te starten om zo uw telefoon op te laden. Om de powerbank functie uit te schakelen, drukt u nogmaals lang op de omhoog-knop.

## **Lamp, knipperende waarschuwing en SOS reddingsfuncties**

Druk op de lamp schakelaar en kies vervolgens met de modusknop tussen bureaulamp, knipperende waarschuwing en SOS-reddingsfunctie.

## 6. GEBRUIK VAN DE VERSCHILLENDE

### SCHRADER VENTIEL

De luchtslang is standaard voorzien van een Schrader ventiel geschikt voor:

- 1 Mountain bikes
- 2 E-bikes
- 3 Motor
- 4 Auto, caravan en campers

Schroef de schrader kant van de luchtslang direct op het ventiel van de band.

### TCLAMP VENTIEL MET DRUKAFLAAT KNOP

De tPump XL wordt geleverd met een zeer slim aansluitventiel, het tClamp-ventiel, compleet met een professionele drukaflaat knop.

Het tClamp-ventiel wordt rechtstreeks aangesloten op elk Schrader-ventiel en elke adapter die bij de tPump XL wordt geleverd. Het 90-graden ontwerp van het tClamp-ventiel maakt het eenvoudig om de luchtslang onder elke moeilijke hoek aan te sluiten. Sluit een ventiel eenvoudig aan door het tClamp-ventiel op het uiteinde van uw luchtslang te schroeven.

Wanneer de luchtdruk in uw band hoger is dan de vereiste luchtdruk, kunt u het ingebouwde druk aflaatventiel gebruiken om overvloedige lucht te laten ontsnappen. Druk gewoon op de knop en laat de lucht uit uw band ontsnappen tot de gewenste spanning is bereikt.

### PRESTA (of FRANS), DUNLOP (of HOLLANDS) VENTIEL ADAPTER

Schroef de Presta-adapter in de schrader zijde van de slang van de pomp en sluit de slang aan op het Presta/Dunlop ventiel dat geschikt is voor:

- 1 Racefietsen
- 2 Stadsfietsen



## NAALD VENTIEL ADAPTER

Schroef de naald ventiel adapter in de schrader zijde van de luchtslang van de pomp, maak de naald een beetje vochtig en steek hem in het ventiel van de bal.

Geschikt voor Basketbal, Voetbal en andere soorten ballen.

## OPBLAASBAAR SPEELGOED ADAPTER

Voor zwembanden, ballonnen, speelgoed ballen....

# 7. KIES DE JUISTE LUCHTDRIK

Controleer voordat u het product opblaast de vereiste luchtdrukwaarde voor het opgeblazen artikel aan de hand van de door de leverancier verstrekte instructies om problemen door een te lage of te hoge druk te voorkomen.

Lijst met vooraf ingestelde waarden die uitsluitend ter indicatie zijn. Voor precieze waarden zie de manual van het op te pompen product

Product categorie	Product type	Referentiedruk
Fiets	12-16 inch banden 20-24 inch banden 26-29 inch banden	30-50 psi / 2,0-3,5 bar 40-50 psi / 2,7-3,5 bar 45-65 psi / 3,0-4,5 bar
Motor	Motorbanden	25-45 psi / 1.8-3.0 bar
Auto	Kleine autobanden	35-40 psi / 2.2-2.8 bar
Caravan	(versterkte) en C-banden	3-5 bar
Camper		4-5 bar
Bal	Basketbal Voetbal Volleybal Rugby bal	7-9 psi / 0,5-0,6 bar 8-16 psi / 0,5-1,1 bar 4-5 psi / 0,3-0,4 bar 12-14psi / 0,8-1,0 bar

## 8. PRODUCT PARAMETERS

Maximale druk	100 PSI / 6,9 Bar
Afmetingen	60*85*200mm
Gewicht	815 gr
Airflow	40 liter per minuut
Werktemperatuur	-10°C ~ 45°C
Afmetingen luchtslang	175±5 mm, inclusief mondstuk
Batterij capaciteit	2000mAh*4
Geluidssterkte	1 meter = minder dan 75dB
Voltage	14.8V
Max. stroom	12A
Opladen via	AC Charge 17.5V 1A lader USB lader 5V 2A
Oplaadtijd	+/- 2 uren met AC lader +/- 5/6 uren met USB lader
Nauwkeurigheid drukmeter	35±1.5psi

Omzetten van eenheden: 1 bar=14.5psi, 1 bar=100kPa.

## 9. OPMERKINGEN

- Omdat de opblaasdruk van speelgoed zoals ballonnen, zwembanden en andere voorwerpen lager is dan het bereik van deze luchtpomp, kunnen ze niet onmiddellijk worden opgeblazen door een bepaalde druk uit te oefenen. De **Coolado ePump** is een uitstekend alternatief voor deze producten.
- Controleer de aanbevolen luchtdruk zorgvuldig om te voorkomen dat u zich tijdens het oppompen verwondt door een te hoge lucht spanning.
- Gebruik de juiste adapters voor het opblazen.
- Het wordt afgeraden om het toestel in een omgeving met hoge temperaturen te plaatsen, zoals in een auto die aan direct zonlicht kan worden blootgesteld.
- Om een gelijkmatige luchtstroom te handhaven, mag u de luchtslang tijdens het oppompen niet buigen of er op trappen.
- Als de luchtpomp draait, blijf er dan bij in de buurt om te voorkomen dat de druk te hoog oploopt.
- Vocht, zware valpartijen, onderdompeling in water en het binnendringen van modder of zand moeten worden vermeden.
- Omdat de luchtpomp een gelijkstroommotor bevat, kan hij tijdens het gebruik elektrische vonken afgeven. Zet de pomp daarom tijdens het gebruik niet in de buurt van ontvlambare vloeistoffen of gassen.
- GEEN speelgoed, deze apparatuur is ontworpen voor professioneel gebruik en niet voor kinderen; buiten bereik van kinderen bewaren. Bij het opblazen op een veilige afstand van de kinderen houden.
- Indien de pomp of slang te warm wordt, laat de pomp dan 15 minuten afkoelen alvorens hem opnieuw te gebruiken.
- Voordat u de drukwaarde instelt, moet u controleren of deze in de juiste eenheid is. Als u dat niet doet, kan dat tot ongelukken leiden, zoals een klapband. Hieronder volgt een lijst van populaire omrekeningsfactoren:  $1 \text{ PSI} = 7 \text{ kPa} = 0,07 \text{ BAR}$

- Niet-naleving: Wij zijn niet verantwoordelijk voor eventuele negatieve gevolgen die kunnen voortvloeien uit verkeerd gebruik of onjuiste behandeling, of uit het niet opvolgen van de instructies in deze handleiding.

## 10. PROBLEEMOPLOSSING

MALFUNCTIE	OPLOSSING
Trage inflatie	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Controleer of de batterij voldoende is opgeladen.</li> <li>2. Controleer of de luchtslang lekt.</li> <li>3. Controleer of de verbindingstukken aan beide uiteinden van de luchtslang goed vastzitten.</li> <li>4. Controleer of de luchtslang gebogen of verstopt is.</li> </ol>
Kan niet opblazen bij het aanzetten	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Controleer of de batterij voldoende is opgeladen</li> <li>2. Controleer of de huidige bandenspanning hoger is dan de vooraf ingestelde waarde</li> </ol>
Normale inflatie maar het scherm toont 0	Ballonnen en andere producten die onder lage druk worden opgeblazen, vallen niet binnen het meetbare bereik van het toestel
De luchtpomp is automatisch uitgeschakeld na het vastschroeven van de ventieladapter	Druk op de aan/uit knop om het scherm weer aan te zetten
Luchtlekkage bij het aansluiten van de luchtslang	Draai de luchtslang goed vast

## 11. SCHOONMAAK EN ONDERHOUD

- De Coolado t-Pump XL hoeft alleen aan de buitenkant te worden schoongemaakt met een droge, zachte doek.
- Het product heeft een ingebouwde niet-verwijderbare lithium batterij. Gooi het apparaat niet in het vuur en gooi het niet onzorgvuldig weg. Door oververhitting, schokken en binnendringend water kan de lithiumbatterij brand, spontane verbranding of explosie veroorzaken.
- De tPump XL moet op een koele, schone en droge plaats worden bewaard. De opslagtemperatuur van het product mag niet lager zijn dan -10°C of hoger zijn dan 45°C. Warmte of kou zal de levensduur van het product verkorten en de ingebouwde batterij beschadigen.
- De batterij kan beschadigd raken als deze lange tijd niet wordt gebruikt. Het wordt aanbevolen de pomp ten minste eenmaal per zes maanden op te laden.
- Ontkoppel de lader wanneer deze niet in gebruik is.
- U mag de batterij niet zelf vervangen of verwijderen.

## 12. GARANTIE

- De garantie van Coolado is in overeenstemming met de EU-wetgeving en -regels.
- 15 dagen geld-terug garantie vanaf de aankoopdatum. De pomp moet worden teruggestuurd in de originele, onbeschadigde verpakking. (Zie het retourbeleid op onze website)
- Coolado geeft 1 jaar garantie op defecten veroorzaakt door normaal gebruik volgens de handleiding.
- Garantieperiode: Volgens factuurdatum.
- Onjuist gebruik van het product en door de mens veroorzaakte schade worden niet gedekt door de garantie.

- Schade aan de Coolado tPump veroorzaakt door, maar niet beperkt tot misbruik, abnormale werking, waterschade, niet-geadviseerde stroomtoevoer, hoge temperaturen, verbranding van de motor veroorzaakt door de hoogspanningsvoeding, Alle door de mens veroorzaakte schade.  
Zelf-demontage en accidentele schade, schade veroorzaakt door overmacht worden niet gedekt door de garantie.
- De garantie is beperkt tot de waarde van de pomp.
- De aansprakelijkheid van Coolado zal ALTIJD beperkt blijven tot de waarde van de pomp.
- Coolado is niet aansprakelijk voor schade aan personen en/of zaken.

## 13. EXTRA TOEPASSINGEN

We testen momenteel de tPump XL met een aantal fabrikanten van apparaten, waaronder lucht tenten, kites, SUP's, en kajaks. Zie onze website voor aanvullende toepassingen voor de tPump XL.

On our website, you can find this manual in multiple languages.

Scan this QR Code or go to our website:  
<https://www.coolado.com/manuals>

