

## **HANDWERKZEUGE**

## Druckluft-Reifenfüller 115 Psi

RH-6801

- Einfach zu bedienen, wenn an einen Luftkompressor angeschlossen; kombiniert 3 Werkzeuge in einem kompakten Design—eine Aufblaspistole, einen Anschluss und ein Manometer
- Der flexible Schlauch ist praktisch für enge Stellen und schwer erreichbare Reifenpunkte
- Leicht zu kontrollieren mit einem großen, gut lesbaren Manometer (63 mm Durchmesser), das den Luftdruck misst
- Die Aufblaspistole verfügt über ein Seitenentlüftungsventil zum Ablassen von Luft und zur Druckreduzierung in überfüllten Reifen, um eine ordnungsgemäße Befüllung zu erreichen
- Zinklegierung-Anschlusstyp mit Clip
- Der Abzug der Aufblaspistole kann den Luftstrom in den Reifen leicht steuern
- Gummischutz des Manometers für mehr Haltbarkeit
- Der Luftdruck der Reifen kann mit dem angebrachten PSI/ BAR-Manometer genau überprüft werden
- Das Klemmende ermöglicht das Aufpumpen der meisten Reifentypen
- Ideal für PKWs, LKWs, Motorräder und Fahrräder

| Modell                | RH-6801               |
|-----------------------|-----------------------|
| Manometer-Durchmesser | 63mm                  |
| Skala                 | 0-12bar/0-170psi      |
| Maximaler Druck       | 115 Psi               |
| Verpackung            | Ronix Blisterkarte    |
| Nennluftdruck         | 100 Psi               |
| Lieferumfang          | Luftstecker Typ 20 PF |
|                       |                       |









