

## Inflador LXT®

# DMP181

18V • 11,1 bar • 161 psi

Potente bomba de aire LXT® para, por ejemplo, llenar neumáticos para coches y bicicletas.

La bomba de aire DMP181 18V LXT® es similar a la DMP180 pero con una presión máxima más alta. Incluye varias válvulas para el llenado de diferentes tipos de productos - por ejemplo, balones de fútbol, neumáticos, etc.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|  |                      |
|--|----------------------|
| Tensión nominal de la batería                  | 18 V                 |
| Tensión LXT                                    | ✓                    |
| Caudal máxima                                  | 22 L/min             |
| Presión máxima                                 | 11,1 bar             |
| Longitud de la manguera                        | 0,65 m               |
| Nivel de presión sonora (L <sub>pA</sub> )     | 73 dB(A)             |
| Incertidumbre del ruido (Factor K)             | 3 dB(A)              |
| Nivel de vibración (3 ejes)                    | 3,6 m/s <sup>2</sup> |
| Incertidumbre de vibración (Factor K)          | 1,5 m/s <sup>2</sup> |
| Peso de la herramienta con batería             | 2,5 - 2,8 kg         |
| Dimensiones de producto (L x W x H)            | 316 x 108 x 231 mm   |
| Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion) | Li-ion               |

### BENEFICIOS DE USUARIO

- Ideal para inflar neumáticos de coches y bicicletas, balones deportivos y mucho más
- El exceso de aire puede liberarse manteniendo pulsado el botón de liberación de aire
- Manómetro digital con cómodas funciones adicionales
- La máquina se detiene automáticamente cuando se alcanza la presión objetivo preestablecida
- La máquina recuerda el ajuste de presión de la última vez que se apagó
- 3 modos de inflado (alta velocidad, baja velocidad o modo balón)
- Viene con varios tipos de adaptadores de válvula
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.



# PRODUCTOS RELACIONADOS

## ■ OTROS

Despiece

