

## **Especificações**

- . Uma escala de teste: Shore A HardnessStandards: DIN53505, ASTM D2240, ISO 7619, JIS K7215
- . 2 Parâmetros exibida: resultado dureza, valor médio, máx. valor
- . 3 Faixa de medição: 0-100HA (Shore A)
- 4 Microcomputador: Microcomputador recentemente desenvolvida, proporciona o máximo de resultados
- 5 desvio de medição: Erro  $\leq \pm 1$
- 6 Resolução: 0,1 H
- . 7 Temperatura Condições de funcionamento: 0 - 50 ° C
- . 8 Umidade Condições de Operação: <80%
- 9 Display: 4 dígitos, 10mm LCD
- . 10 Fonte de alimentação: 4 x 1.5V AAA (UM-4) da bateria
- . 11 Indicador de bateria: indicador de bateria fraca
- 12 Desligar: Manual ou automático após 10 minutos

## **DURÔMETRO DE MATERIAIS COMUNS VÁRIOS**

Material Durômetro Scale			Sorbothane	0 A
Elástico 25 A				
Porta seal	55	A		Piso
Automotive pneu 70 A				
Macio roda skate 75 A				
Roda de skate Disco 98 A				
Ebonite Rubber		100 A		

## **Detalhe do pacote:**

cada unidade de colocar em uma bolsa de transporte, em seguida, colocar em uma caixa de cor.  
Dimensões: 162 milímetros x 65 milímetros x 38 milímetros,  
Peso (sem baterias): 170g