

Annex  
Appendix gebr  
Appendiks til brug  
Liite käyttööl  
Dodate  
Dodatok k  
Anexă la

Panasonic

EN

Typical Noise Emission Values  
Sound Pressure Level ( $L_{pA}$ ):  
Sound Power Level ( $L_{WA}$ ): 11  
Uncertainty (K): 3 dB (A)  
Typical Vibration according to EN 62841  
Uncertainty (K): 1.5 m/s<sup>2</sup>

DE

Typische Lärmemissionswerte  
Schalldruckpegel ( $L_{pA}$ ): 93,3  
Schalleistungspegel ( $L_{WA}$ ): 11  
Ungewissheit (K): 3 dB (A)  
Typische Vibration gemäß EN 62841  
Ungewissheit (K): 1,5 m/s<sup>2</sup>

FR

Valeurs d'émission de bruit typiques  
Niveau de pression sonore ( $L_{pA}$ ): 93,3  
Niveau de puissance sonore ( $L_{WA}$ ): 11  
Incertitude (K): 3 dB (A)  
Vibration typique selon EN 62841  
Incertitude (K): 1,5 m/s<sup>2</sup>

IT

Valori delle emissioni tipiche di rumore  
Livello pressione sonora ( $L_{pA}$ ): 93,3 dB  
Livello potenza sonora ( $L_{WA}$ ): 11 dB  
Incertezza (K): 3 dB (A)  
Vibrazioni tipiche in base all'EN 62841: 11,94 m/s<sup>2</sup>  
Incertezza (K): 1,5 m/s<sup>2</sup>

NL

Typische geluidsemissiewaarden volgens EN 62841:  
Geluidsdrukkniveau ( $L_{pA}$ ): 93,3 dB (A)  
Geluidsvermogensniveau ( $L_{WA}$ ): 11 dB (A)

PAN EUROPEAN  
GUARANTEE

Power Tools

stima dell'esposizione in condizioni di uso effettivo (comprendenti tutte le fasi del ciclo di funzionamento tra cui il numero di attivazioni dell'utensile, i tempi di attesa e il momento di attivazione)  
De opgegeven totaalwaarde voor de tijd...

