

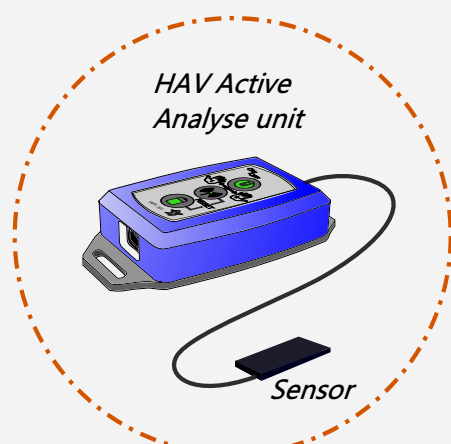
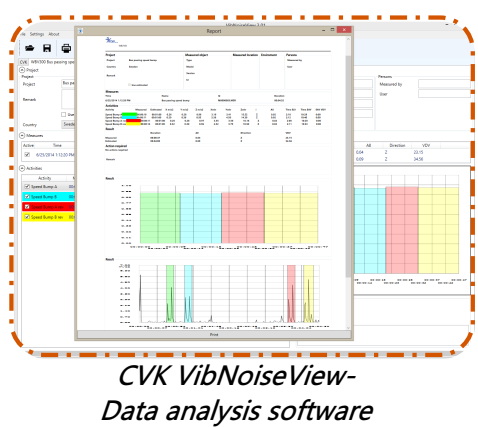
HealthVib[®] HAV Active

The concept HealthVib HAV Active constitutes of active analysis unit with Vibindicator HAV, data logging.

HealthVib HAV misst und analysiert Hand und Armvibrationen gemäß ISO-5349 und EU-Richtlinie 2002/44/EG. Messungen mit HealthVib HAV sind leicht zu lernen und auszuführen. Die Einheit erfordert weder Kabel, Software noch spezielle Konfigurationen . Die gewichtige Vibrationsdosis kann von der aktiven Einheit extrahiert werden.



Der Betreiber kann völlig ungehindert abreiten. The sensor can also be mounted directly on machine by using included adaptors. Data can be wirelessly sent to a Vibindicator HAV for later analysis in a PC with the computer software CVK VibNoiseView.



HealthVib HAV technische Spezifikation

Sensorentyp: 3-Achsen beschleunigte
Messeinheit: m²/s (r.m.s)
Gewichtungsfilter:Wh (ISO 5349)
Beispielrate: 3125 Hz, three-axis
Frequenzbereich: 1-1500 Hz
Akkus: 16 Stunden
Ladezeit: 6 Stunden, Ladegerät inkludiert
Berechnung: A(8)

