



INTERLAGOS



MAGNY HELMET



CONICCOPLUS



CONICMOVE

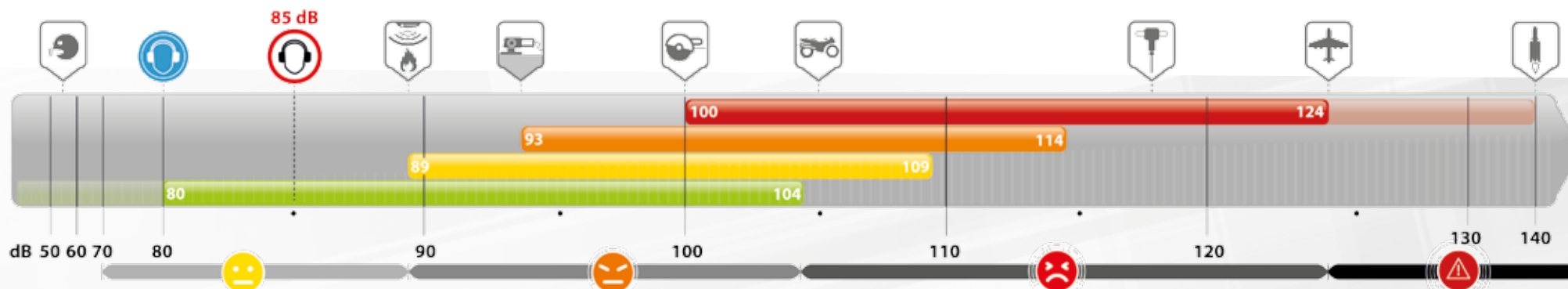
OCHRANA SLUCHU

OCHRANA SLUCHU




	PIT STOP	SUZUKA2	SPA3	PIT RADIO 2	SEPANG2	SILVERSTONE2	YAS MARINA	MAGNY COURS	MAGNY HELMET	INTERLAGOS
EN352										
	80 - 104 dB									
	89 - 109 dB	26 dB	27 dB	28 dB	29 dB					
	93 - 114 dB					30 dB	32 dB	32 dB	32 dB	33 dB
	100 - 124 dB									
HML	H 30 M 23 L 16	H 29 M 25 L 18	H 30 M 27 L 17	H 35 M 24 L 17	H 31 M 29 L 19	H 32 M 28 L 21	H 33 M 31 L 25	H 34 M 29 L 23	H 34 M 31 L 23	H 33 M 31 L 25
hmotnost	286 g	257 g	158 g	300 g	212 g	240 g	312 g	338 g	286 g	303 g
Popis	Elektronický Skládací	Reflexní barva	Lehký	AM FM rádio	Pohodlný držák	BTH	Vyztužený držák Skládací	Air room	Air room	Reflexní barva Vyztužený držák

• Úroveň hluku





		CONICMOVE	CONICAP	CONICSOFT	CONICFIRDE	CONICFIR	CONICFIT	CONICPLUS	CONICCOPLUS	CONICDE	CONICCO	CONIC
EN352	80 - 104 dB	22 dB	24 dB									
	89 - 109 dB			26 dB	28 dB	29 dB	29 dB					
	93 - 114 dB							34 dB	34 dB			
	100 - 124 dB									37 dB	37 dB	37 dB
	HML	H 24 M 16 L 14	H 25 M 20 L 19	H 25 M 23 L 22	H 27 M 27 L 24	H 29 M 24 L 24	H 29 M 27 L 25	H 33 M 31 L 30	H 33 M 31 L 30	H 36 M 35 L 34	H 36 M 34 L 33	H 36 M 34 L 33
	Materiál	PU	PU	Silikon	TPR	TPR	Silikon	PU	PU	PU	PU	PU
	Ø	19 mm	18 mm	10 mm	7-11 mm	7 - 11 mm	11,5 mm	7 - 11 mm	7 - 11 mm	12 mm	12 mm	12 mm
	Šňůrka	Ergonomický držák	skládací držák	Textil	Textil	Textil	Textil	-	plast	plast	plast	-
	Použití	k opakovanému použití	k opakovanému použití	k opakovanému použití	k opakovanému použití Detektovatelné	k opakovanému použití	k opakovanému použití	Jednorázový	Jednorázový	Jednorázový Detektovatelné	Jednorázový	Jednorázový
	Balení	 x1	 x1	 x10	 x10	 x10	 x10	 x200	 x200	 x10	 x200	 x10  x200  x500
				 				  	 		 	    



OTH
SNR 19 dB



UTC



UTC
SNR 22 dB

SILICONE FREE



• POVOLÁNÍ



Zemědělství/Zahradnictví



Druhotná práce/Řemeslnictví



Petrochemie



Služby/Logistika



Stavebnictví/Stavební práce



Hygienické prostředí



Těžký průmysl

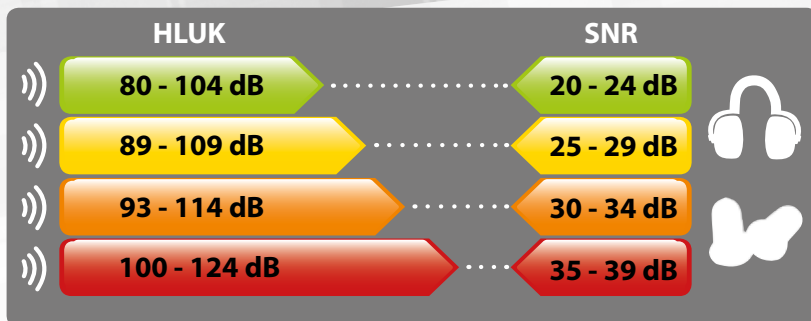


Lehký průmysl

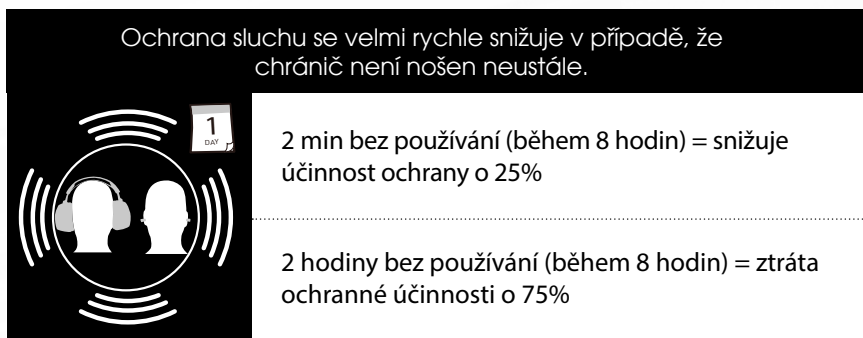
CONIC DISPLAY
x 500 CONIC500



► Hodnoty snížení hluku



► Míra nošení



► Jak použít hodnoty tlumení

- **SNR (Single Number Rating)** : Průměrná hodnota tlumení.
- **HML** : Hodnoty tlumení vyjádřené v závislosti od průměrných úrovní frekvence:
 - H** : Tlumení OOPP při vysokých frekvencích (vysoké tóny)
 - M** : Tlumení OOPP při středních frekvencích
 - L** : Tlumení OOPP při nízkých frekvencích (hluboké tóny)

► **UTC** : Pod bradou

OTH : Za hlavou

BTH : Přes hlavu

► Normy

Požadavky směrnice 2003/10/CE: Minimální předpisy pro ochranu pracovníků proti rizikům souvisejícím s vystavením se hluku		
Expozice po dobu 8 hodin do úrovně ≥ 85 dB(A)	Expozice po dobu 8 hodin do úrovně ≥ 80 dB(A)	Expozice po dobu 8 hodin do úrovně > 75 dB(A) a ≥ 80 dB(A)
Povinná ochrana sluchu	Ochrana sluchu musí být dostupná pro pracovníka	Ochrana sluchu se doporučuje

- **EN352** : Požadavky na bezpečnost a zkoušky.
- **EN352-1** : Mušlové chrániče.
- **EN352-2** : Zátkové chrániče.
- **EN352-3** : Nastavitelné mušlové chrániče sluchu na průmyslovou ochrannou přilbu.
- **EN352-6** : Mušlové chrániče sluchu s elektrickým audio vstupem.
- **EN352-8** : Mušlové chrániče sluchu se zábavnou audio funkcí.
V těchto normách jsou stanoveny požadavky na výrobu, návrh, funkční charakteristiky a na zkušební metody. Normy rovněž stanoví, že musí být poskytnuty informace o příslušných charakteristikách.
- **EN458** : Ochrana sluchu.
Doporučení pro výběr, použití a údržbu.

