

TABAK - TODLICH IN JEDER FORM

Die Messung von Kohlenmonoxid (CO) in der (Aus) Atemluft zeigt, wie sehr der Körper durch Tabakrauch belastet ist.

SCHADSTOFFQUELLE

WASSERPFEIFEN

ZWEI PACKUNGEN ZIGARETTEN/TAG

EINE PACKUNG ZIGARETTEN/TAG

GRENZWERT FÜR LUFTSCHADSTOFFBELASTUNG

PASSIVRAUCHER/IN

DERZEITIGE LUFTSCHADSTOFFBELASTUNG IN EUROPÄISCHEN STÄDTEN

KEINE BELASTUNG DURCH TABAKRAUCH ODER ANDERE SCHADSTOFFQUELLEN

BELASTUNGSGRAD

CO- Wert ca. 25-100 PPM

CO- Wert ca. 45-50 PPM

CO-Wert 35 PPM

CO- Wert ca. 20-25 PPM

CO-Wert 8,5 PPM

CO-Wert ca. 5 PPM oder mehr

CO-Wert O PPM



Zigaretten, Tabak zum Selberdrehen, Wasserpfeife, Zigarillos, Zigarren ...

Tabak ist in jeder Form tödlich für RaucherInnen und die Menschen in ihrer Umgebung.











