

Hvad er e-væske og e-damp?

At dampe er et alternativ til at ryge almindelige cigaretter. Et batteri anvendes til at opvarme special e-væske, hvorefter der dannes e-damp som kan inhaleres af brugeren...

Hvor sikkert er det at benytte e-damp?

Public Health England (= Sundhedsstyrelsen i DK) antager at e-damp er mindst 95% MINDRE USUND end almindelige cigaretter. Ofte tilsættes der Nikotin i e-væsken, men den mængde som optages i kroppen ved at dampe, svarer til den mængde koffein man optager ved at drikke en kop kaffe eller te. Eneste usikkerhed til dags dato, drejer sig om, hvorvidt det er usundt at inhalere fødevarer baserede aromaer, og i såfald, hvor usundt dette måtte være...

95%
MINDRE USUND..!

50 / 50 VG/PG
12 mg nic



Hvad indeholder E-væske?

Vegetabilsk Glycerin. Kendt som "E422" i fødevarerprodukter samt kosmetikprodukter.

Propylenglykol. Kendt som "E1520" i fødevarerprodukter og medicinske Inhalatorer.

Aromaer. Kendt og brugt i fødevarerprodukter.

Nikotin. Udtrukket fra Tobaksplanter.

Hvad med "passiv damp"?

E-damp, ved ekshalering fra brugeren, er sammenlignelig med luften i et "ikke-ryger" hjem. Nikotinmængden er så begrænset at den ikke betragtes som at have nogen form for farmalogisk effekt overhovedet. Faktisk forholder det sig således at flere undersøgelser har vist, at luften ved større trafikerede veje er langt mere usund at indhalere for mennesket, end at sidde ved siden af en person eller flere som bruger e-damp...



© Jimmith 2015

Cigaretter dræber over 50% af rygerne...

53 læger og videnskabsfolk skrev sidste år i et åbent brev til WHO, at e-damp, er at sammenligne med hvad opfindelsen af penicillin gjorde for folkesundheden. Mange nuværende rygeres liv kan forbedres og forlænges ved valget af e-damp...!

BEMÆRK!

Vi har ikke opfundet svarene!
Henvielse til alle kilder på
www.jimmith.com



VIL DU VIDE MERE OM E-DAMP..?
Du er velkommen på DADAFO's hjemmeside:
www.dadafo.dk



DADAFO

Dansk e-Damper Forening
Danish Vapers Association