

Životní cyklus automobilů 2024

2.10.2024 - | DTest

Abychom pochopili skutečný ekologický dopad automobilu, je třeba na něj pohlížet v kontextu celého jeho životního cyklu. Znamená to, že je nutné vzít v úvahu všechny procesy a toky primárních zdrojů a energií spojené s výrobou, užíváním a také recyklací automobilu.

Posuzování životního cyklu neboli LCA (life cycle assessment) představuje metody, které odhadují podíl jednotlivých faktorů na celkové ekologické stopě. Jednoduše řečeno, LCA předpovídá dopad automobilu na životní prostředí po celou dobu jeho životnosti „od kolébky až po rakev“.

Než se pustíme do rozebrání hodnocení 14 automobilů, připomeňme si, že LCA na rozdíl od hvězdičkového hodnocení známého z ekotestů Green NCAP (viz např. dTest 6/2024) nezahrnuje pouze atributy samotného vozu. Kupříkladu výsledek LCA analýzy elektromobilu se může v jednotlivých zemích lišit v závislosti na tom, zda se k dobíjení používá více, nebo naopak méně obnovitelné energie – tedy jaký je energetický mix v dané oblasti.

Test zdarma: Životní cyklus automobilů 2024

Pokud máte zájem o zaslání tohoto testu zdarma, zanechte nám zde svůj e-mail. Pro podmínky služby klikněte zde.

<http://www.dtest.cz/clanek-11140/zivotni-cyklus-automobilu-2024>