Electrolux představil vysavač vyrobený

ze 100% recyklovaných materiálů

Praha 13. listopadu 2020

**Společnost Electrolux podnikla zásadní krok na cestě k udržitelnosti a podpoře cirkulární ekonomiky. Ve spolupráci se skupinou Stena Recycling vyvinula vysavač, který je vyrobený ze 100% znovu použitých materiálů. Tyto materiály pocházejí z vyřazených elektrospotřebičů, jako jsou fény, vysavače nebo počítače.**

Věděli jste, že každý rok se celosvětové vyprodukuje více než 400 milionů tun plastu a pouze méně než 12 % z nich pochází ze znovupoužitelných materiálů? Je to způsobeno tím, že výrobcům chybí dostatečně bezpečný a kvalitně recyklovaný materiál. Společnost Electrolux proto v rámci programu Electrolux Better Living představila vysavač, který je vyrobený ze 100% recyklovaných materiálů. Reaguje tak na současné výzvy související s recyklací a zkoumá oběh domácích spotřebičů.

Na problematiku globálního nedostatku znovupoužitelných plastů upozornila společnost Electrolux jako první v oboru už v roce 2010, a to prostřednictvím projektu Vac from the Sea. Cílem této iniciativy bylo použít na výrobu domácích spotřebičů plastový odpad sesbíraný ze světových oceánů. Nyní přichází s vizionářským vysavačem vyrobeným ze 100% recyklovaných součástek z nefunkčních elektrospotřebičů.



Tento vysavač je prvním výsledkem udržitelné spolupráce společností Electrolux a Stena Recycling. Jeho prototyp byl vyvinut za účelem prozkoumat cirkulaci domácích spotřebičů a zjistit, jaká je životnost recyklovaných výrobků. Neméně důležitým cílem je také získat přehled o chování spotřebitelů a o jejich postojích k recyklaci. Nabyté znalosti chce Electrolux využít pro budoucí inovace svých produktů.

„Společnost Electrolux se zavázala, že do roku 2030 sníží svůj dopad na klima, a právě podpora cirkulární ekonomiky je pro to klíčová. Spolupráce se skupinou Stena Recycling je jednou z důležitých iniciativ, prostřednictvím kterých máme možnost sdílet znalosti a inovace a posunout tak sebe i průmysl vpřed,“ uvedl **Jonas Samuelson**, generální ředitel společnosti Electrolux.

„Cirkulární ekonomika je zásadní krok pro budoucnost, v níž budou udržitelné materiály hrát ve výrobě klíčovou roli. Prostřednictvím této iniciativy poskytujeme odborné znalosti svým partnerům při vytváření významných světových ekologických řešení,“ dodává generální ředitel společnosti Stena Recycling **Kristofer Sundsgård**. Do roku 2030 by měly všechny produktové řady společnosti Electrolux obsahovat nejméně 50 % recyklovaných materiálů.

Díky Stena Recycling je recyklace udržitelným podnikáním. Se 3 tisíci angažovanými zaměstnanci ve Švédsku, Dánsku, Norsku, Finsku, Polsku, Německu a Itálii vytváří Stena Recycling každý den dlouhodobá řešení jak pro zákazníky, tak pro společnost jako celek. Kromě efektivní a hodnotné recyklace nabízí Stena Recycling také služby jako Design for Recycling, jež zvyšují míru recyklace u produktů, které jsou již ve fázi vývoje. Více na <www.stenarecycling.se>.

Společnost Electrolux je největším světovým výrobcem domácích a profesionálních spotřebičů. Staví na své dlouholeté znalosti potřeb zákazníků a díky spolupráci s profesionály přináší důmyslně navržená, inovativní a udržitelná řešení. Mezi výrobky společnosti Electrolux patří chladničky, trouby, sporáky, varné desky, myčky nádobí, pračky, vysavače, klimatizace a malé domácí spotřebiče. Pod svými značkami AEG, Electrolux, Zanussi, Frigidaire, Anova a Westinghouse prodá více než 60 milionů spotřebičů zákazníkům z více než 120 zemí světa. V roce 2019 dosáhly tržby společnosti Electrolux hodnoty 119 miliard SEK a společnost zaměstnávala 49 000 zaměstnanců.

Více na [www.electrolux.cz](http://www.electrolux.cz) a [www.facebook.com/electroluxceskarepublika/](http://www.facebook.com/electroluxceskarepublika/).