

Medieninformation

Corinna Schrätz
Kaltwasser Kommunikation
+49 911 530 630
aeg@kaltwasser.de

Innovatives und nachhaltiges Produktdesign: AEG gewinnt mehrfach internationale Design Awards

Nürnberg, 11. Mai 2023

Die Premiummarke AEG wird für ihr nachhaltiges und innovatives Design ausgezeichnet und erhält in der Kategorie Produktdesign gleich viermal den Red Dot Award. Auch beim weltweit renommierten iF Design Award begeistert die Electrolux Group die Expertenjury mit ihrer richtungsweisenden Produktgestaltung bei ihren AEG-Produkten. Unter den Auszeichnungen ist auch ein begehrter iF Gold Award für die AEG 6000 Bodenstaubsauger-Serie ohne Lackierung.

Der Red Dot Award und iF Design Award sind weltweit zwei der größten Wettbewerbe für Design und stehen für eine fachgerechte Bewertung von Designqualität. Die mehrfache Auszeichnung der Expertenjurys belegt das durchdachte Zusammenspiel aus ansprechendem Design und überzeugender Qualität der AEG-Produkte. "Unser Designteam konzentriert sich auf die Entwicklung von Produkten, die einen nachhaltigen Lebensstil fördern. Zu diesem Zweck erforschen wir kontinuierlich neue Materialien und Oberflächen, die die Lebensdauer unserer Produkte verlängern und die Umweltbelastung minimieren", sagt Simon Bradford, Head of Design der Electrolux Group. "Wir fühlen uns geehrt, dass unsere nachhaltigen und innovativen Designs von der Expertenjury des Red Dot und iF Design Awards anerkannt werden."

Die Gewinnerprodukte sind:

AEG 7000 Akku-Staubsauger – ausgezeichnet mit dem Red Dot und iF Design Award 2023

Der AEG 7000 Akku-Staubsauger wird aus bis zu 70 Prozent recyceltem Kunststoff hergestellt, ohne dabei schädliche Lacke in keiner seiner Farbvarianten zu verwenden. Modulare, reparierbare und austauschbare Systemkomponenten verbessern die Langlebigkeit des kabellosen Akku-Staubsaugers. Zudem ist die Verpackung, in der der Akku-Staubsauger geliefert wird, frei von Plastik. Als leichtester AEG Akku-Staubsauger aller Zeiten bietet er auch an schwer zugänglichen Ecken hohen Bedienkomfort und ist leicht zu manövrieren.

AEG 6000 Bodenstaubsauger – ausgezeichnet mit dem Red Dot und iF Gold Award 2023

Der Bodenstaubsauger AEG 6000 wurde im Hinblick auf Benutzerfreundlichkeit und Nachhaltigkeit entwickelt und fügt sich durch seine Oberfläche in Textiloptik optisch nahtlos in das Zuhause ein. Der Staubsauger besteht bis zu 65 Prozent aus recycelten Kunststoffen und enthält keine lackierten Komponenten. So werden die Recyclingeigenschaften des Staubsaugers erhöht. Das ergonomische Design des Fußschalters ermöglicht es Verbraucher:innen, den Staubsauger leicht zu bedienen. So kann die Saugleistung einfach angepasst, der Staubsauger ein- und ausgeschalten oder das Netzkabel bequem mit dem Fuß aufgewickelt werden – ganz ohne bücken.

Electrolux Hausgeräte GmbH Fürther Straße 246 90429 Nürnberg +49 911 323 0

www.electroluxgroup.com www.aeg.de www.newsroom.electrolux.com/de

Sitz der Gesellschaft: Nürnberg | Geschäftsführung: Michael Geisler Aufsichtsratsvorsitzender: Dr. Peter Greiner Registergericht: HRB 20603 | USt-IdNr: DE 811117185



Auch die Jury des iF Design Awards ist von dem Zusammenspiel begeistert und bestätigte die Auszeichnung des Produkts mit dem iF Gold Award mit den Worten: "Mit ihrer kompakten Form, ihrer intuitiven Funktionalität und ihrer hervorragenden Haptik überwindet die 6000er Serie die beiden Hauptprobleme von Staubsaugern für den Hausgebrauch: Bedienbarkeit und Aufbewahrung. Dank der Verwendung von recycelten und schadstofffreien Materialien punktet sie auch in Sachen Nachhaltigkeit".

AEG Kühl-Gefrierkombination 7000 – ausgezeichnet mit dem Red Dot Design Award

Weltweit einzigartig: Die Innenverkleidung der AEG Einbau-Kühl-Gefrierkombination 7000 besteht zu 70 Prozent aus recyceltem Kunststoff. Zudem verfügt das Modell über die neue Ecometer-Benutzeroberfläche, die nachhaltigeres Verbraucherverhalten fördert und darüber informiert, wie sich die Einstellungen des Kühlschranks auf den Energieverbrauch auswirken. Mit ihrem eleganten und hochwertigen Design im Innenraum punktet die Kühl-Gefrierkombination auch optisch.

Weitere mit dem iF Design Award ausgezeichnete AEG-Produkte sind die AEG Premium Weinschrank-Serie, die Explore 6 Küchenmaschinen-Serie, die Ultimate Taste Mikrowellenherd-Serie, die neue Efficient AC Split Serie, die Efficient Mikrowelle, die MaxiSpace Modelle der Serie 7000 und der Experience Cooking Tower. Alle ausgezeichneten Produkte werden auf der iF Design Website unter www.ifdesign.com vorgestellt.

Über den Red Dot Award

Der "Red Dot" ist die Auszeichnung für hohe Designqualität. Die internationale Jury vergibt das begehrte Qualitätssiegel nur an Produkte, die sich durch herausragendes Design auszeichnen. Die Gewinnerunternehmen wurden von einer Expertenjury ausgewählt. Die ausgezeichneten Produkte werden in der Woche vom 19. Juni im Red Dot Design Museum in Essen und online unter www.red-dot.org präsentiert.

Über den iF Design Award

Seit 1954 ist der iF Design Award ein anerkanntes Qualitätssiegel für außergewöhnliches Design. Das iF Label ist weltweit für herausragende Designleistungen bekannt und der iF Design Award ist einer der wichtigsten Designpreise der Welt. Die Einreichungen werden in den folgenden Disziplinen ausgezeichnet: Produkt-, Verpackungs-, Kommunikations- und Service-Design, Architektur und Innenarchitektur, Professional Concepts, User Experience (UX) sowie User Interface (UI). Für die iF Design Awards 2023 gab es über 11.000 Einreichungen aus 56 Nationen.

Üher AFG

Wir sind AEG. Wir definieren neu, was Sie von Ihren Haushaltsgeräten erwarten können. Deshalb hinterfragen wir die Grenzen des Alltags immer wieder. Seit unseren Anfängen in Berlin 1887 haben wir uns nie mit "gut genug" zufriedengegeben. Wir setzen auf verantwortungsbewusste Innovationen, die sich heute abheben und dabei helfen, eine bessere Zukunft zu gestalten. AEG ist Teil der Electrolux Group, einem weltweit führenden Hausgerätehersteller, der in ca. 120 Märkten jährlich etwa 60 Millionen Haushaltsgeräte verkauft. Die Electrolux Group erzielte 2022 einen Gesamtumsatz von 135 Milliarden SEK (ca. 12,1 Mrd. EUR) und beschäftigte weltweit 51.000 Menschen. Weitere Informationen finden Sie unter www.aeg.de.