Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

Wirtschaftskammer Österreich Wiedner Hauptstraße 63 1040 Wien

bmk.gv.at

Mag. Gulz Sachbearbeiter

+43 (1) 71162-612132

Büroanschrift: Stubenbastei 5, 1010 Wien

E-Mail-Antworten sind bitte unter Anführung der Geschäftszahl an oben angeführte E-Mail-Adresse zu richten.

Geschäftszahl: 2023-0.469.706 Wien, 26. Juni 2023

Kontrolle gemäß Abfallwirtschaftsgesetz iVm ElektroaltgeräteVO

Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie teilt mit, dass anlässlich einer gemäß § 75 AWG 2002 durchgeführten Prüfung folgende Feststellung gemacht wurde:

Produkt: Taurus Massagepistole, Barcode 4904785171220

Folgende Überschreitungen des Grenzwertes hinsichtlich <u>Blei</u> wurden festgestellt:

Der homogene Werkstoff "Massagepistole Platine weiße Multistecker Lötstelle" weist einen Bleiwert von 69 Gewichtsprozent auf

Der homogene Werkstoff "Massagepistole Platine Lötstelle U/G/C/D+TK3 oben" weist einen Bleiwert von 50 Gewichtsprozent auf

Der homogene Werkstoff "Massagepistole Batterie Kontaktstück Anschluss rot zu Display Lötstelle" weist einen Bleiwert von 2,7 Gewichtsprozent auf

Der homogene Werkstoff "Massagepistole Platine Akku Lötstelle P4 Ein/Aus" weist einen Bleiwert von 72 Gewichtsprozent auf

Der homogene Werkstoff "Massagepistole Platine Akku Lötstelle Anschluss Ladegerät" weist einen Bleiwert von 50 Gewichtsprozent auf

Da davon auszugehen ist, dass die genannte Gerätetype den angeführten Grenzwert gemäß § 4 Abs. 1 ElektroaltgeräteVO wie oben ausgeführt überschreitet, darf sie sie aufgrund der Vorgaben der Elektroaltgeräte-Richtlinie und der ROHS-Richtlinie, bzw. der Elektroaltgeräteverordnung auf keiner Handelsstufe in Verkehr gebracht werden.

Die BMK ersucht um Kenntnisnahme und entsprechende weitere Veranlassungen.

Zur leichteren Identifikation des genannten Gerätes wird in der Beilage eine Abbildung übermittelt.

Für die Bundesministerin:

Mag. Thomas Gulz

Beilage