

Regulierungsfolgenabschätzung

RiA-AiR

:: Füllen Sie das Formular ria-air.fed.be vorzugsweise online aus

:: Bitte wenden Sie sich bei Bedarf an den Helpdesk. ria-air@premier.fed.be

:: Siehe Handbuch, häufig gestellte Fragen usw. www.vereevoudiging.be

Factsheet

Autor .a.

Zuständiges Regierungsmitglied

Ministerin Khattabi

Ansprechpartner des Politik-Referats (Name, E-Mail, Tel.-Nr.)

John Wante john.wante@khattabi.fed.be

Staatliche Behörde

FPS VVVL – Generaldirektion Umwelt

Kontaktperson der staatlichen Behörde (Name, E-Mail, Tel.-Nr.)

Mark.looman@health.fgov.be

Entwurf .b.

Titel des Verordnungsentwurfs

Königlicher Erlass zur Festlegung der Güter, für die der Nachhaltigkeitsindex gilt, der technischen Normen für die Festlegung der Ergebnisse für die einzelnen Kriterien und der Methode zur Berechnung des Nachhaltigkeitsindex

Kurze Beschreibung des Verordnungsentwurfs unter Angabe seiner Herkunft (Vertrag, Richtlinie, Kooperationsabkommen, aktuelle Angelegenheiten usw.), der beabsichtigten Durchführungszwecke.

Mit dem Entwurf des Königliches Erlasses wird ein Nachhaltigkeitsindex für Waschmaschinen und Fernsehgeräte zur Umsetzung des Gesetzes zur Förderung der Reparatur und Langlebigkeit von Waren eingeführt. Der Nachhaltigkeitsindex ist eine Aktualisierung des Reparierbarkeitsindex und informiert die Verbraucherinnen und Verbraucher sowohl über die Reparierbarkeit als auch über die erwartete Lebensdauer der betreffenden Geräte.

Bereits durchgeführte Folgenabschätzungen

Ja Wenn ja, fügen Sie bitte eine Kopie des Dokuments bei
 Nein oder geben Sie seine Referenznummer an: __

Konsultation in Bezug auf den Verordnungsentwurf .c.

Obligatorische, fakultative oder informelle Konsultationen:

[Konsultation der einschlägigen Branchenverbände VBO und Agoria](#)

Für die Folgenabschätzung verwendete Quellen .d.

Statistiken, Referenzdokumente, Organisationen und
Kontaktpersonen:

[ADEME, Frankreich](#)

Datum des Abschlusses der Folgenabschätzung .e.

[8.4.2024](#)

Welche Auswirkungen hat die Gestaltung der Verordnung auf diese 21 Themen?

Ein Verordnungsentwurf wird sich in der Regel nur auf einige wenige Themen auswirken.

Um die Einschätzung der einzelnen Themen zu erleichtern, wird eine nicht erschöpfende Liste von Schlüsselwörtern zur Verfügung gestellt.



Bei **positiven und/oder negativen Auswirkungen** erklären Sie diese (bei Bedarf Stichwörter verwenden) und geben Sie an, welche Maßnahmen ergriffen werden, um etwaige negative Auswirkungen abzumildern bzw. auszugleichen.

Zu den Feldern **3, 10, 11** und **21** werden ausführlichere Fragen gestellt.

Konsultieren Sie den [Ratgeber](#) oder wenden Sie sich an den Helpdesk ria-air@premier.fed.be, wenn Sie Fragen haben.

Bekämpfung von Chancenarmut .1.

Menschenwürdiges Mindesteinkommen, Zugang zu hochwertigen Dienstleistungen, Überschuldung, Armutsgefährdung oder soziale Ausgrenzung (auch für Minderjährige), Analphabetismus, digitale Kluft.

Positive
Auswirkungen

Negative
Auswirkungen



Erklären Sie dies.

Keine
Auswirkungen

Erstens werden bessere Informationen über die erwartete Lebensdauer von Fernsehgeräten und Waschmaschinen es den Verbraucherinnen und Verbrauchern ermöglichen, beim Kauf eines neuen Geräts eine bessere Auswahl zu treffen. Dies wird dazu führen, dass die Menschen zum Zeitpunkt des Kaufs nicht dazu verleitet werden, ein Gerät minderer Qualität zu kaufen, das in der Nutzungsphase hohe Kosten für die Reparatur verursacht oder nicht so lange halten wird wie erwartet, sodass Kosten für den Ersatz des Geräts anfallen. Dadurch wird verhindert, dass Menschen beim Kauf schlechter Geräte Geld verlieren. Zweitens werden Geräte, die länger halten, für alle Verbraucherinnen und Verbraucher sichtbarer sein, wodurch die Wahrscheinlichkeit steigt, dass sie sie kaufen. Dies wird dazu führen, dass mehr Geräte Verwendung finden, die länger halten und sich positiv auf die Qualität der Versorgung mit Gebrauchsgütern auswirken. Auf diese Weise erhalten Verbraucherinnen und Verbraucher mit geringerer Kaufkraft ein höheres Angebot an billigeren, aber hochwertigeren Gebrauchsgütern. Insbesondere im Hinblick auf Waschmaschinen wird ein besserer Gebrauchsgütermarkt dazu beitragen, dass mehr Menschen ihre eigene Waschmaschine kaufen und so die hohen Kosten einer Wäscherei vermeiden. Drittens werden Verkäufer und Hersteller eher Geräte mit einer längeren Lebensdauer anbieten, was sich auch positiv auf die Lebenszykluskosten und das Angebot auf dem Gebrauchsgütermarkt auswirken wird. Schließlich werden Geräte, die länger halten, mehr Arbeitsplätze in der Reparatur- und Recyclingbranche schaffen, in der viele Menschen mit einem niedrigeren Bildungsniveau beschäftigt sind.

Chancengleichheit und sozialer Zusammenhalt .2.

Nichtdiskriminierung, Gleichbehandlung, Zugang zu Waren und Dienstleistungen, Zugang zu Informationen, allgemeine und berufliche Bildung, Entgeltgefälle, Wirksamkeit der bürgerlichen, politischen und sozialen Rechte (insbesondere für schutzbedürftige Gruppen, Kinder, ältere Menschen, Menschen mit Behinderungen und Minderheiten).

Positive
Auswirkungen

Negative
Auswirkungen



Erklären Sie dies.

Keine
Auswirkungen

Der Vorschlag wird dazu führen, dass mehr Waschmaschinen und Fernsehgeräte mit guter Reparierbarkeit und Langlebigkeit auf den Markt kommen. Dies ist gut für die Beschäftigung im Recyclingsektor, in dem viele Menschen über die Sozialwirtschaft beschäftigt werden, die auf dem regulären Arbeitsmarkt Schwierigkeiten haben.

Gleichstellung der Geschlechter .3.

Zugang von Frauen und Männern zu Ressourcen: Einkommen, Arbeit, Verantwortlichkeiten, Gesundheit/Betreuung/Wohlbefinden, Sicherheit, Bildung/Wissen/Ausbildung, Mobilität, Zeit, Freizeit usw.

Ausübung der Grundrechte durch Frauen und Männer: bürgerliche, soziale und politische Rechte.

1. Auf welche Personen wirkt sich der Entwurf (direkt oder indirekt) aus, und wie ist die Aufschlüsselung nach Geschlecht dieser Personengruppe(n)?

Falls überhaupt niemand betroffen ist, erläutern Sie bitte die Gründe.

Haushaltsaufgaben werden immer noch – ungerechterweise – häufiger von Frauen als von Männern wahrgenommen. Dieser Vorschlag wird sich positiv auf die Versorgung mit kostengünstigen, hochwertigen Gebrauchtgeräten auswirken und es Familien erleichtern, ihre eigene Waschmaschine zu kaufen und so die Vergeudung von Zeit in Wäschereien zu vermeiden. Dies kann sich positiv auf die Zeitnutzung von Frauen auswirken.

↓ Wenn Personen beteiligt sind, beantworten Sie Frage 2.

2. Identifizieren Sie etwaige Unterschiede in der jeweiligen Situation von Frauen und Männern im Kontext des von den Verordnungsentwürfen abgedeckten Themas.

[Siehe Antwort oben_ _](#)

↓ Wenn Unterschiede vorliegen, beantworten Sie bitte Fragen 3 und 4.

3. Beschränken diese Unterschiede den Zugang zu Ressourcen oder die Ausübung der Grundrechte für Frauen oder Männer (problematische Unterschiede)? [J/N] > Erläutern Sie

[Siehe Antwort oben](#)

4. Identifizieren Sie die positiven und negativen Auswirkungen des Entwurfs für die Gleichstellung der Geschlechter unter Berücksichtigung der vorherigen Antworten.

[Siehe Antworten oben](#)

↓ Wenn negative Auswirkungen vorliegen, beantworten Sie bitte Frage 5.

5. Welche Maßnahmen werden ergriffen, um die negativen Auswirkungen abzumildern bzw. auszugleichen?

[Nicht zutreffend](#)

Gesundheit .4.

Zugang zu einer hochwertigen Gesundheitsversorgung, Effizienz der Gesundheitsversorgung, Lebenserwartung bei guter Gesundheit, Behandlung chronischer Krankheiten (Kreislaufkrankungen, Krebs, Diabetes und chronische Atemwegserkrankungen), Gesundheitsfaktoren (sozioökonomisches Niveau, Ernährung, Umweltverschmutzung), Lebensqualität.

Positive
Auswirkungen

Negative
Auswirkungen



Erklären Sie dies.

Keine
Auswirkungen

Dieser Vorschlag wird zu einer geringeren Rohstoffnutzung und weniger Abfallaufkommen führen. Da die Gewinnung von Rohstoffen und die Abfallbehandlung negative Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit haben, insbesondere in der Nähe von Abbau- und Verarbeitungsstandorten, wird dies die Auswirkungen verringern.

Beschäftigung .5.

Zugang zum Arbeitsmarkt, hochwertige Arbeitsplätze, Arbeitslosigkeit, nicht angemeldete Erwerbstätigkeit, Beschäftigungs- und Entlassungsbedingungen, Karriere, Arbeitszeit, Wohlbefinden am Arbeitsplatz, Arbeitsunfälle, Berufskrankheiten, Vereinbarkeit von Berufs- und Privatleben, angemessene Entlohnung, Möglichkeit der Berufsbildung, kollektive Arbeitsbeziehungen.

Positive
Auswirkungen

Negative
Auswirkungen



Erklären Sie dies.

Keine
Auswirkungen

Dieser Vorschlag wird zu mehr lokalen Arbeitsplätzen im Wartungs- und Reparatursektor führen, da Geräte mit längerer Lebensdauer häufiger gewartet oder repariert werden, anstatt sie durch ein neues Gerät zu ersetzen. In Belgien hingegen werden keine neuen Waschmaschinen und Fernsehgeräte hergestellt.

Verbrauchs- und Produktionsmuster .6.

Preisstabilität oder Berechenbarkeit, Verbraucherinformationen und Verbraucherschutz, Ressourceneffizienz, Bewertung und Einbeziehung (sozialer und ökologischer) externer Effekte während des gesamten Lebenszyklus von Produkten und Dienstleistungen, Managementstrukturen von Organisationen.

Positive
Auswirkungen

Negative
Auswirkungen



Erklären Sie dies.

Keine
Auswirkungen

Der Vorschlag wird dazu führen, dass die Verbraucherinnen und Verbraucher besser

über die Reparierbarkeit und die erwartete Lebensdauer von Waschmaschinen und Fernsehgeräten informiert werden. Dies wird es ihnen erleichtern, ihre Konsumgewohnheiten nachhaltiger zu gestalten. Eine höhere Nachfrage nach Geräten mit längerer Lebensdauer wird auch dazu führen, dass die Hersteller mehr Anreize haben, bessere Geräte auf den Markt zu bringen.

Wirtschaftliche Entwicklung .7.

Gründung von Unternehmen, Produktion von Waren und Dienstleistungen, Arbeitsproduktivität und Produktivität von Ressourcen/Rohstoffen, Wettbewerbsfaktoren, Zugang zum Markt und zu Berufen, Markttransparenz, Zugang zu öffentlichen Aufträgen, internationaler Handel und Finanzbeziehungen, Handelsbilanz, Schattenwirtschaft, Energieversorgungssicherheit sowie mineralische oder organische Ressourcen.

Positive
Auswirkungen

Negative
Auswirkungen



Erklären Sie dies.

Keine
Auswirkungen

Dieser Vorschlag wird zu einer stärkeren Entwicklung des Wartungs- und Reparatursektors führen. Dies schafft Arbeitsplätze vor Ort und wirkt sich positiv auf die Exportbilanz der belgischen Wirtschaft aus. Schließlich müssen Waschmaschinen und Fernsehgeräte im Ausland gekauft werden. Wenn diese Geräte länger halten, müssen weniger von ihnen gekauft werden, und es können mehr lokale Arbeitsplätze im Wartungs- und Reparatursektor geschaffen werden.

Investitionen .8.

Investitionen in materielles (Maschinen, Fahrzeuge, Infrastruktur), technologisches, intellektuelles (Software, Forschung und Entwicklung) und Humankapital, Nettoinvestitionen in Prozent des BIP.

Positive
Auswirkungen

Negative
Auswirkungen



Erklären Sie dies.

Keine
Auswirkungen

Dieser Vorschlag wird zu mehr Investitionen im Wartungs- und Reparatursektor führen.

Forschung und Entwicklung .9.

Möglichkeiten in den Bereichen Forschung und Entwicklung, Innovation durch Einführung und Verbreitung neuer Produktionsmethoden, neuer Geschäftspraktiken oder neuer Produkte und Dienstleistungen, Ausgaben für Forschung und Entwicklung.

Positive
Auswirkungen

Negative
Auswirkungen



Erklären Sie dies.

Keine
Auswirkungen

Dieser Vorschlag wird dazu führen, dass mehr Daten über die Verwertbarkeit und Langlebigkeit von Geräten gewonnen werden. Dies ermöglicht eine bessere Überwachung dessen, was auf den Markt kommt und der entsprechenden Qualität. Dies eröffnet neue Perspektiven, um den Wartungs- und Reparatursektor auf der Grundlage von Datenforschung zu unterstützen und Verkäufern und Herstellern mehr Informationen über die Leistung und die tatsächliche Lebensdauer der von ihnen vertriebenen Geräte zur Verfügung zu stellen.

KMU .10.

Auswirkungen auf die Entwicklung von KMU.

1. Welche Unternehmen sind direkt oder indirekt beteiligt?
Beschreiben Sie die Branche(n), die Anzahl an Unternehmen, den Anteil von KMU (< 50 Beschäftigte), einschließlich des Prozentsatzes von Kleinunternehmen (< 10 Beschäftigte).
Falls überhaupt keine Unternehmen betroffen sind, erläutern Sie bitte die Gründe.

KMU machen mehr als 90 % des Verwertungssektors aus. Die Beschäftigung im Verwertungssektor

liegt in der Größenordnung von 4 000 Erwerbstätigen. Beteiligt sind auch Einzelhändler und Verkäufer, die die Waschmaschinen und Fernsehgeräte vermarkten.	
↓	Falls KMU beteiligt sind, beantworten Sie bitte Frage 2.
2.	Identifizieren Sie die positiven und negativen Auswirkungen des Entwurfs auf KMU. Hinweis: Die Auswirkungen auf den Verwaltungsaufwand müssen unter Thema 11 detailliert beschrieben werden.
	Für KMU, die im Verwertungssektor tätig sind, wird diese Maßnahme positiv ausfallen. Schließlich wird der Schwerpunkt verstärkt auf die Verwertung und die Versorgung mit reparierbaren Produkten gelegt. Für Einzelhändler und Verkäufer hat diese Maßnahme keine Auswirkungen. Sie müssen bereits nach dem Königlichen Erlass für die Einführung eines Verwertbarkeitsindex Verbraucherinnen und Verbraucher über den Index informieren oder ihn an das Vertriebsnetz weitergeben. Mit dem vorliegenden Beschluss wird lediglich die Methode zur Berechnung des Index geändert. Bei Marken/Modellen, die nach der Einführung dieses Königlichen Erlasses auf den Markt gelangen, muss der Nachhaltigkeitsindex anstelle des Reparierbarkeitsindex mitgeteilt werden.
↓	Wenn negative Folgen vorliegen, beantworten Sie bitte die Fragen 3 bis 5.
3.	Sind die Auswirkungen auf KMU im Vergleich zu großen Unternehmen unverhältnismäßig hoch? [J/N] > Erläutern Sie
	Entfällt, da es keine negativen Auswirkungen auf KMU gibt.
4.	Stehen diese Auswirkungen in einem angemessenen Verhältnis zum beabsichtigten Zweck? [J/N] > Erläutern Sie
	Ja, da es keine negativen Auswirkungen für KMU gibt, wohl aber positive Auswirkungen für die Verbraucherinnen und Verbraucher.
5.	Welche Maßnahmen werden ergriffen, um diese negativen Auswirkungen abzumildern bzw. auszugleichen?
	Es besteht kein zusätzlicher negativer Verwaltungsaufwand. Bei Marken und Modellen, die vor Inkrafttreten dieses Königlichen Erlasses auf den Markt gelangt sind, kann weiterhin der Verwertbarkeitsindex angegeben werden. Für die Marken/Modelle, die nach Inkrafttreten dieser Entscheidung auf den Markt gelangen, gibt es keinen zu berechnenden Verwertbarkeitsindex, sondern einen Nachhaltigkeitsindex.
Verwaltungsaufwand .11.	
Verringerung der Formalitäten und Verwaltungspflichten, die direkt oder indirekt mit der Umsetzung, Einhaltung und/oder Aufrechterhaltung eines Rechts, Verbots oder einer Verpflichtung verbunden sind.	
↓	Wenn Bürgerinnen und Bürger (siehe Thema 3) und/oder Unternehmen (siehe Thema 10) beteiligt sind, beantworten Sie bitte die folgenden Fragen.
1.	Bestimmen Sie pro betroffener Zielgruppe die nötigen Formalitäten und Verpflichtungen bei der Anwendung der Verordnung. Falls es keine Formalitäten oder Pflichten gibt, erläutern Sie bitte die Gründe.
a.	Verkäufer und Einzelhändler: Für sie besteht kein zusätzlicher negativer Verwaltungsaufwand. Bei Marken und Modellen, die vor Inkrafttreten dieses Königlichen Erlasses auf den Markt gelangt sind, kann weiterhin der Verwertbarkeitsindex angegeben werden. Für die Marken/Modelle, die nach Inkrafttreten dieser Entscheidung auf den Markt gelangen, gibt es keinen zu berechnenden Verwertbarkeitsindex, sondern einen Nachhaltigkeitsindex. Diese Indizes werden von Importeuren und Herstellern bereitgestellt.
b.	Importeure und Hersteller: Neben den Daten zur Reparierbarkeit müssen sie auch Daten über die Zuverlässigkeit der von ihnen vertriebenen Geräte erheben.
↓	Falls die geltende* Verordnung Formalitäten und/oder Verpflichtungen vorsieht, beantworten Sie bitte die Fragen 2a bis 4a.
↓	Falls die Verordnungsentwürfe** Formalitäten und/oder Verpflichtungen enthalten, beantworten Sie bitte die Fragen 2b bis 4b.
2.	Welche Informationen und Unterlagen muss jede relevante Zielgruppe bereitstellen?
a.	Nicht zutreffend
b.	Blätter mit Angaben zur Verwertbarkeit und Zuverlässigkeit.

3.	Wie werden diese Informationen und Unterlagen bei jeder relevanten Zielgruppe gesammelt?	
a.	Nicht zutreffend	b. Diese Informationen werden von den Herstellern eingeholt. Da für Geräte, die auf den französischen Markt gelangen, dieselben Angaben gemacht werden müssen und der belgische und der französische Markt weitgehend identisch sind, werden die Informationen größtenteils bereits bei den Herstellern verfügbar sein und daher keinen zusätzlichen Verwaltungsaufwand erfordern.
4.	Wie oft fallen die Formalitäten und Pflichten je betroffene Zielgruppe an?	
a.	Nicht zutreffend	b. Jedes Mal, wenn eine neue Marke/ein neues Modell auf den Markt gelangt
5.	Welche Maßnahmen werden ergriffen, um negative Auswirkungen abzumildern bzw. auszugleichen?	
	Die Bogen werden von der Regierung benutzerfreundlich vorbereitet, sodass sie vom Hersteller oder Importeur leicht ausgefüllt werden können. Sie werden in niederländischer, französischer, deutscher und englischer Sprache verfügbar sein.	
Energie .12.		
Energemix (CO2-arm, erneuerbar, fossil), Nutzung von Biomasse (Holz, Biokraftstoffe), Energieeffizienz, Energieverbrauch der Industrie, des Dienstleistungs- und Verkehrssektors und der Haushalte, Versorgungssicherheit, Zugang zu Energiedienstleistungen und -gütern.		
<input type="checkbox"/> Positive Auswirkungen	<input checked="" type="checkbox"/> Negative Auswirkungen	↓ Erklären Sie dies.
Eine längere Lebensdauer von Geräten wird zu einem geringeren Energieverbrauch führen, indem die Herstellung neuer Geräte und die Entsorgung, das Recycling, die Verbrennung und die Deponierung der ersetzten Altgeräte vermieden werden.		<input checked="" type="checkbox"/> Keine Auswirkungen
Mobilität .13.		
Verkehrsaufkommen (gefahren Kilometer und Anzahl der Fahrzeuge), gemeinsame Personenbeförderung, Versorgung mit Straßen, Eisenbahnen, See- und Binnenwasserstraßen für den Güterverkehr, Verteilung der Verkehrsträger (Verkehrsverlagerung), Sicherheit, Verkehrsdichte.		
<input checked="" type="checkbox"/> Positive Auswirkungen	<input checked="" type="checkbox"/> Negative Auswirkungen	↓ Erklären Sie dies.
Eine längere Lebensdauer der Geräte wird zu weniger Fahrten im Zusammenhang mit der Herstellung und Lieferung neuer Geräte führen.		<input checked="" type="checkbox"/> Keine Auswirkungen
Lebensmittel .14.		
Zugang zu sicheren Lebensmitteln (Qualitätskontrolle), gesunden und nahrhaften Lebensmitteln, Verschwendung, fairer Handel.		
<input type="checkbox"/> Positive Auswirkungen	<input type="checkbox"/> Negative Auswirkungen	↓ Erklären Sie dies.
		<input type="checkbox"/> Keine Auswirkungen
Klimawandel .15.		

Treibhausgasemissionen, Anpassungsfähigkeit an die Auswirkungen des Klimawandels, Resilienz, Energiewende, erneuerbare Energien, rationelle Energienutzung, Energieeffizienz, Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden, Kohlenstoffgewinnung.			
<input checked="" type="checkbox"/> Positive Auswirkungen	<input checked="" type="checkbox"/> Negative Auswirkungen	↓ Erklären Sie dies.	<input checked="" type="checkbox"/> Keine Auswirkungen
Eine längere Lebensdauer von Geräten führt zu einer Verringerung der CO2-Emissionen in der gesamten Produktionskette.			
Natürliche Ressourcen .16.			
Effizientes Ressourcenmanagement, Recycling, Wiederverwendung, Wasserqualität und -verbrauch (Oberflächen- und Grundwasser, Meere und Ozeane), Bodenqualität und -nutzung (Verschmutzung, Gehalt an organischen Stoffen, Erosion, Reklamation, Überschwemmungen, Verdichtung, Fragmentierung), Entwaldung.			
<input checked="" type="checkbox"/> Positive Auswirkungen	<input type="checkbox"/> Negative Auswirkungen	↓ Erklären Sie dies.	<input type="checkbox"/> Keine Auswirkungen
Die Herstellung elektrischer Geräte erfordert den Verbrauch von Rohstoffen. Dieser Verbrauch beschränkt sich nicht auf die Rohstoffe, die direkt Teil des Produkts sind, sondern umfasst die gesamten Primärrohstoffe, die in der gesamten Produktionskette weltweit abgebaut werden. EEAG ist einer der am schnellsten wachsenden Abfallströme von Haushalten. Zum einen ist dies auf die zunehmende Beliebtheit von elektronischen Geräten und IKT in der Gesellschaft zurückzuführen. Andererseits verkürzt die vorzeitige oder eingebaute Alterung dieser Geräte ihre Lebensdauer, und die rasche technologische Entwicklung führt dazu, dass nutzbare Geräte nicht mehr den Anforderungen der Verbraucherinnen und Verbraucher entsprechen und frühzeitig weggeworfen werden. Bei Mängeln übersteigen die Reparaturkosten auch schnell die Kosten eines neuen Geräts. Ein Nachhaltigkeitsindex führt zu einer längeren Produktlebensdauer. Dies führt dazu, dass die Produkte weniger schnell ausgetauscht werden müssen. Dies wird zu Einsparungen bei Rohstoffen in der gesamten Produktkette führen.			
Luft im Freien und in Innenräumen .17.			
Luftqualität (einschließlich Luft in Innenräumen), Schadstoffemissionen (chemische oder biologische Stoffe: Methan, Kohlenwasserstoffe, Lösungsmittel, SOx, NOx, NH3), Feinstaub.			
<input checked="" type="checkbox"/> Positive Auswirkungen	<input checked="" type="checkbox"/> Negative Auswirkungen	↓ Erklären Sie dies.	<input checked="" type="checkbox"/> Keine Auswirkungen
Ein Nachhaltigkeitsindex führt zu einer längeren Lebensdauer der Geräte. Dies wird zu einer geringeren Rohstoff- und Abfallerzeugung und somit zu geringeren Emissionen in die Luft führen, die während der Gewinnung, der Herstellung, des Transports und der Abfallbehandlung entstehen.			
Biodiversität .18.			
Grad der biologischen Vielfalt, Zustand der Ökosysteme (Wiederherstellung, Erhaltung, Verwertung, Schutzgebiete), Veränderung und Zersplitterung des Lebensraums, Biotechnologien, Erfindungspatente im Bereich Biologie, Nutzung genetischer Ressourcen, Dienstleistungen von Ökosystemen (Wasser- und Luftreinigung usw.), domestizierte oder kultivierte Arten, invasive gebietsfremde Arten, gefährdete Arten.			
<input checked="" type="checkbox"/> Positive Auswirkungen	<input type="checkbox"/> Negative Auswirkungen	↓ Erklären Sie dies.	<input type="checkbox"/> Keine Auswirkungen
Ein Nachhaltigkeitsindex führt zu einer längeren Lebensdauer der Geräte. Dies wird zu einer geringeren Ressourcen- und Abfallproduktion führen und somit auch den Druck auf die Biodiversität entlang der gesamten Produktkette verringern.			
Belästigungen .19.			
Lärm, Geruch oder visuelle Belästigungen, Vibrationen, ionisierende, nichtionisierende und elektromagnetische Strahlung, Lichtverschmutzung.			

<input type="checkbox"/> Positive Auswirkungen	<input checked="" type="checkbox"/> Negative Auswirkungen	↓ Erklären Sie dies.	<input type="checkbox"/> Keine Auswirkungen
<p>Ein Nachhaltigkeitsindex führt zu einer längeren Lebensdauer der Geräte. Dies wird zu einer geringeren Rohstoff- und Abfallproduktion und damit auch zu geringeren Umweltbelastungen in der gesamten Produktkette führen.</p>			

Öffentlicher Sektor .20.

Demokratische Arbeitsweise der Konsultations- und Beratungsgremien, Dienstleistungen für Nutzerinnen und Nutzer, Beschwerden, Proteste, Art der Umsetzung, öffentliche Investitionen.

<input checked="" type="checkbox"/> Positive Auswirkungen	<input checked="" type="checkbox"/> Negative Auswirkungen	↓ Erklären Sie dies.	<input type="checkbox"/> Keine Auswirkungen
<p>Der öffentliche Sektor wird mehr Daten über die voraussichtliche Lebensdauer der auf den Markt gebrachten Geräte erhalten und somit in der Lage sein, bessere Maßnahmen zur Verringerung der negativen Auswirkungen dieser Produkte zu ergreifen.</p>			

Politische Kohärenz zugunsten der Entwicklung .21.

Prüfung der Nebenwirkungen der politischen Maßnahmen Belgiens auf die Interessen von Entwicklungsländern.

1.	Identifizieren Sie alle direkten oder indirekten Auswirkungen des Entwurfs für Entwicklungsländer im Hinblick auf:		
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Lebensmittelsicherheit, ○ Gesundheit und Arzneimittelzugang ○ menschenwürdige Arbeit ○ lokaler und internationaler Handel 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Einkommen und Mobilisierung lokaler Ressourcen (Bewertung) ○ Mobilität von Personen ○ Umwelt und Klimawandel (saubere Entwicklungsmechanismen) ○ Frieden und Sicherheit 	
	Falls kein Entwicklungsland betroffen ist, erläutern Sie bitte die Gründe.		
	<p>Eine längere Lebensdauer der Geräte wird dazu führen, dass weniger Primärrohstoffe abgebaut werden. Viele dieser Rohstoffe werden in Entwicklungsländern abgebaut, und die mit ihnen verbundenen negativen sozialen oder ökologischen Auswirkungen wirken sich auch auf diese Länder aus. Darüber hinaus wird ein breiteres Angebot an hochwertigen Gebrauchtgegenständen für die Menschen in Entwicklungsländern von Vorteil sein, da dadurch der Zugang zu erschwinglichen Waschmaschinen und Fernsehgeräten verbessert wird.</p>		
	↓	Wenn positive/negative Auswirkungen vorliegen, beantworten Sie bitte Frage 2.	
	2.	Erläutern Sie die Auswirkungen nach regionalen Gruppen oder Wirtschaftskategorien (eventuell anhand einer Auflistung der Länder). Siehe Anhang	
	↓	Wenn negative Auswirkungen vorliegen, beantworten Sie bitte Frage 3.	
	3.	Welche Maßnahmen werden ergriffen, um die negativen Auswirkungen abzumildern bzw. auszugleichen?	
		--	