

Déclaration de conformité du Royaume-Uni

détails du produit

Produit:	Moniteur
Des modèles):	S24C310EAU
Modèle(s) de variante :	S24C31****, LS24C31***** (Le symbole '/' dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, '-', ou vide)

Déclaration et normes applicables

Nous déclarons par la présente sous notre seule responsabilité que le produit ci-dessus est conforme aux exigences essentielles du Règlement sur les équipements électriques (sécurité) 2016 et de la Compatibilité électromagnétique.

Règlement 2016 par application de :

CEM	Sécurité
EN 55032:2015+A11:2020	EN CEI 62368-1:2020+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020	EN 62311:2008
EN CEI 61000-3-2:2019+A1:2021	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019	

la réglementation de 2012 sur la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques par l'application de la norme EN IEC 63000:2018 et la réglementation sur l'écoconception des produits liés à l'énergie et l'information sur l'énergie de 2021 utilisant les méthodes de mesure transitoires pour les écrans électroniques et la norme EN 50564:2011 et règlement (CE) n° 2019/1782 pour les alimentations externes (modifié) utilisant des méthodes de test de EN 50563:2011+A1:2013..

Signé pour et au nom de : Samsung

Samsung
Laboratoire d'AQ Euro,
Chemin de Saxe, Yateley,
GU46 6GG, Royaume-Uni
2022-12-29

(Lieu et date de signature)



Stephen Colclough – Directeur des affaires réglementaires

(Nom et signature de la personne autorisée)

Il ne s'agit pas de l'adresse du centre de service Samsung. Veuillez consulter l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung à la carte de garantie ou contactez le détaillant où vous avez acheté votre produit.

Déclaration de conformité UE1

Détails du produit²

Produit ³ :	Moniteur
Modèle(s) ⁴ :	S24C310EAU
Modèle(s) de variante(s) ⁵ :	S24C31****, LS24C31***** (Le symbole '/' dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, '-', ou vide) ^{5a}

Déclaration et normes applicables⁶

Nous déclarons par la présente sous notre seule responsabilité que le produit ci-dessus est conforme aux exigences essentielles de la 7 Directive Basse Tension 2014/35/UE7a et de la Directive CEM 2014/30/UE7b en application de la 7f :

CEM ⁸	Sécurité ⁹
EN 55032:2015+A11:2020	EN CEI 62368-1:2020+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020	EN 62311:2008
EN CEI 61000-3-2:2019+A1:2021	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019	

la directive (2011/65/UE) relative à la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques. équipements électroniques en application de la norme EN IEC 63000:201812 et de la directive sur l'éco-conception (2009/125/CE) mise en œuvre par¹³ le règlement (UE) n° 2019/2021 pour les écrans électroniques^{13a} en utilisant les méthodes d'essai de¹⁴ l'annexe IIIa et EN 50564:2011, et le règlement (CE) n° 2019/1782 pour les alimentations externes^{13q} en utilisant les méthodes de test de¹⁴ EN 50563:2011+A1:2013.

Signé pour et au nom de : Samsung¹⁵

Samsung
Laboratoire d'AQ Euro,
Chemin de Saxe, Yateley,
GU46 6GG, Royaume-Uni
2022-12-29

(Lieu et date de signature)¹⁶



Stephen Colclough – Directeur des affaires réglementaires¹⁷

(Nom et signature de la personne autorisée)¹⁸

Il ne s'agit pas de l'adresse du centre de service Samsung. Veuillez consulter l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung à la carte de garantie ou contactez le détaillant où vous avez acheté votre produit.¹⁹

	BG	HEURE	CS	ET	T.A.L.	ET	ETNE
1	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité	Assurance conformité
2	Information produit	Détails du produit	Détails du produit	Détails du produit	Données du produit	Information produit	Information produit
3	Produit:	Produit:	Produit :	Produit :	Produit :	Produit :	Produit :
4	Modèle(s) :	Modèle(l) :	Modèle:	Des modèles):	Des modèles) :	Des modèles) :	Des modèles) :
5	Modèle(s) de variante :	Version du modèle :	Variante de modèles	Variante Modèles(ler) :	Modèle de variante (len) :	Modèle(s) de variante	Modèle(s) alternatif(s)
5a	(Le caractère "" au nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, "", "" ou vide)	(Le symbole "" dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, "", "" ou vide.)	(Le symbole « » dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, « - », « / » ou vide.)	(Le symbole « * » dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, « - », « / » ou vide.)	(Le symbole peut être n'importe quel caractère alphanumérique, « - », « / » ou vide)	(Le symbole dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, « - », « / » ou vide)	(Le symbole « * » dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, « - », « / » ou vide)
6	Déclaration et normes applicables Izjava i primjenjivi standardi	Déclaration et normes applicables	Déclaration et normes applicables	Déclaration et normes applicables	Déclaration et normes applicables Deklaratsioon ja kohaldatavad normes	Déclaration et normes applicables	Document et normes applicables
7	Nous déclarons par la présente que le produit est conforme aux exigences existantes de :	Nous déclarons sous notre propre responsabilité que le produit mentionné ci-dessus est conforme aux normes de base	Nous déclarons sous notre seule responsabilité que le produit ci-dessus est conforme aux exigences essentielles :	Nous déclarons par la présente sous notre seule responsabilité que le produit ci-dessus est conforme aux exigences essentielles de :	Nous déclarons par la présente sous notre seule responsabilité que le produit ci-dessus est conforme aux exigences essentielles de :	Nous confirmons par la présente, sous notre seule responsabilité, que le produit ci-dessus répond aux exigences obligatoires essentielles de la législation suivante :	Nous déclarons par la présente sous notre seule responsabilité que le produit ci-dessus est conforme aux exigences essentielles suivantes :
7a	Directive 2014/35/CE sur les faibles tension	Directive 2014/35/UE relative aux équipements électriques équipement destiné à être utilisé dans certaines limites de tension	Directive 2014/35/UE sur la basse tension	Directive 2014/35/UE sur la basse tension	Directive 2014/35/UE sur la basse tension	Directive 2014/35/UE sur la basse tension	Directive 2014/35/UE : basse tension
7b	Directive 2014/30/CE sur la compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE pour la compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE : compatibilité électromagnétique
7f	grâce à l'application de :	applicable :	selon l'utilisation des	en utilisant:	en postulant :	postulant :	en appliquant ce qui suit :
8	Compatibilité électromagnétique Sécurité	Directive de	normes : Compatibilité électromagnétique	CEM	CEM	CEM	CEM
9		Directive de	Directive de	SÉCURITÉ	SÉCURITÉ	SÉCURITÉ	Sécurité
12	à la directive (2011/65/UE) relative à la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques équipement en appliquant la norme EN IEC 63000:2018.	sécurité CEM (2011/65/UE) sur la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les appareils électriques et électroniques appliquant la norme EN IEC 63000:2018.	sécurité (2011/65/UE) concernant la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses spécifiques dans les équipements électriques et électroniques selon la norme EN IEC 63000:2018.	directive (2011/65/UE) sur la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques selon la norme EN IEC 63000:2018.	la directive (2011/65/UE) concernant la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques par l'application de la norme EN IEC 63000:2018.	de la directive (2011/65/UE) relative à la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, complétée par les lois EN IEC 63000:2018.	et les exigences de la directive relative à la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (2011/65/UE) appliquant la norme EN IEC 63000:2018.
13	et à la Directive Ecoconception (2009/125/CE) prévue par :	et la Directive (2009/125/CE) sur la conception écologique appliquée par :	et la directive écoconception (2009/125/CE) appliqué par :	et la directive sur l'écoconception et l'étiquetage énergétique (2009/125/CE) mise en œuvre par :	et la Directive Ecoconception (2009/125/CE) mise en œuvre par :	et la directive écoconception (2009/125/CE), qui se met en œuvre à travers :	et mis en œuvre dans la directive sur la conception écologique (2009/125/CE) :
13a	Règlement (CE) n° 2019/2021 du écrans électroniques	Règlement (UE) NO. 2019/2021 pour les écrans électroniques	Règlement (UE) n° 2019/2021 pour les afficheurs électroniques	Règlement (UE) n° 2019/2021 pour les écrans électroniques	Règlement (UE) n° 2019/2021 pour les affichages électroniques	Règlement (UE) n° 2019/2021 concernant les affichages	Règlement (UE) n° : 2019/2021 concernant les affichages électroniques
13q	Règlement (CE) n° 2019/1782 des dispositifs d'alimentation externe	Règlement (CE) NO. 2019/1782 pour les alimentations externes	Règlement (UE) n° 2019/1782 pour les sources d'alimentation externes	Règlement (CE) n° 2019/1782 pour les alimentations externes	Règlement (CE) n° 2019/1782 pour les alimentations externes	Règlement (CE) n° 2019/1782 relatif aux sources d'alimentation externes	Règlement (CE) n° 2019/1782 relatif aux sources d'alimentation externes
14	en utilisant des méthodes de test	En appliquant les méthodes de test de :	Utiliser des méthodes de test selon :	En utilisant les méthodes de test de :	Utiliser les méthodes de test par:	En utilisant les méthodes de test suivantes :	Utilisation de méthodes de test :
15	Signé pour et au nom de : Sam-sung	Signé pour et au nom de : Samsung	Signé au nom de : Samsung	Signé pour et au nom de: Samsung	Signé pour et au nom de: Samsung	Signé en son nom par : Sam-sung	Signé par Samsung pu-ole
16	lieu et date de signature :	Lieu et date de signature :	Lieu et date de signature	Lieu et date de signature	Plaats en datum van handtekening Lieu et date de signature	Lieu et date de signature	Lieu de signature et date
17	Directeur des Affaires Réglementaires	Directeur des affaires réglementaires	Directeur des Affaires Réglementaires	Directeur des Affaires Législatives	Directeur Regulatory Affairs	Directeur des Affaires Réglementaires	Responsable des Affaires Réglementaires
18	nom et signature de la personne autorisée	Nom et signature de la personne autorisée	Nom et signature de la personne autorisée	Nom et signature de la personne autorisée	Nom et signature de la personne autorisée	Nom et signature de la personne autorisée	Nom et signature de la personne autorisée
19	Remarque : Il ne s'agit pas de l'adresse du centre de service Samsung. Pour connaître l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung, consultez la carte de garantie ou contactez le détaillant auprès duquel vous avez acheté le produit.	Remarque : Il ne s'agit pas de l'adresse d'un centre de service Samsung. Recherchez l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung sur la carte de garantie ou contactez le détaillant auprès duquel vous avez acheté votre produit.	Remarque : Il ne s'agit pas d'une adresse de centre de service Samsung. Vous pouvez trouver l'adresse et le numéro de téléphone du centre de service Samsung sur la carte de garantie ou contactez le magasin où vous avez acheté le produit.	Remarque : Il ne s'agit pas de l'adresse du centre de service Samsung. Pour connaître l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung, reportez-vous au certificat de garantie ou contactez le détaillant auprès duquel vous avez acheté votre produit.	Remarque : Il ne s'agit pas de l'adresse du centre de service Samsung. Pour connaître l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung, veuillez vous référer à la carte de garantie ou contacter le magasin où vous avez acheté le produit.	Remarque : Il ne s'agit pas de l'adresse d'un centre de service Samsung. Pour l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung, veuillez vous référer à la carte de garantie ou contacter le détaillant où vous avez acheté votre produit.	Remarque : Il ne s'agit pas d'un numéro de service Samsung. L'adresse et le numéro de téléphone de Samsung-hullo sont indiqués sur la carte de garantie. Vous pouvez également contacter le détaillant où vous avez acheté le produit.

	FR	DE	IL	HU	IL	BT	LT
1	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité
2	Détails du produit	Détails du produit	Détails du produit	Détails du produit	Détails du produit	Informations sur l'appareil	Données du produit
3	Produit:	Produit :	Produit :	Produit :	Produit:	Pour l'appareil :	Produit:
4	Modèle(s):	Modèle(s):	Modèle(s) :	Les types) :	Des modèles):	Des modèles):	Des modèles):
5	Variantes du modèle:	Variante(s) de modèle	Modèle associé / Modèles associés :	Type(s) de variables :	Variante(s) de modèle :	Modèle(s) de variante :	Variantes de modèle(s).
5a	(Le symbole «*» dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, «-», «/» ou vide)	(Le symbole *** dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, "-", "/" ou un être des espaces)	(Le symbole *** dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, "-", "/" ou vide)	(Le symbole *** dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, "-", "/" ou vide.)	(Le symbole *** au nom de du motif peut être n'importe quel caractère alphanumérique, « - », « / » ou vide)	(Le symbole « * » dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, « - », « / » ou vide)	(Le symbole *** dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, "-", "/" ou vide.)
6	Déclaration et normes applicables	Déclaration et normes valides	Déclaration et normes applicables	Certificats applicables	Déclaration et normes applicables	Déclaration et normes applicables	Déclaration et normes applicables
7	Par la présente, nous déclarons sous notre seule responsabilité que le produit susmentionné est conforme aux exigences essentielles de	Nous déclarons par la présente sous notre seule responsabilité que le produit mentionné ci-dessus répond aux exigences de base depuis:	Nous déclarons sous notre seule responsabilité que le produit ci-dessus est conforme à ses exigences fondamentales :	Nous déclarons par la présente que, sous notre seule responsabilité, le produit ci-dessus répond aux exigences de base suivantes :	Nous déclarons sous notre seule responsabilité que le produit indiqué ci-dessus est conforme aux exigences essentielles de :	Nous déclarons par la présente, en toute responsabilité, que le produit mentionné ci-dessus est conforme aux exigences fondamentales définies par :	Nous, assumant l'entière responsabilité, déclarons que le produit ci-dessus répond aux exigences essentielles énoncées :
7a	Directive 2014/35/UE pour la basse tension	Niederspannungsrichtlinie 2014/35/UE Directive basse tension 2014/35/UE	2014/35/UE Destinée à la basse tension	2014/35/UE Destinée à la basse tension	Directive 2014/35/UE basse tension	Directive Basse Tension 2014/35/ES	Dans la directive basse tension 2014/35/ES
7b	Directive 2014/30/UE pour la compatibilité électromagnétique	Directive électromagnétique Compatibilité 2014/30/UE	Directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique (CEM)	Directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique	dans la directive SME 2014/30/UE
7f	par application des normes suivantes	en utilisant:	en appliquant ce qui suit :	en appliquant les normes suivantes :	par la mise en œuvre des règles :	postulant :	le cas échéant:
8	CEM	EMV	Directive de sécurité CEM /Compatibilité		CEM	SME	SME
9	Sécurité	Sécurité		Directive	Sécurité	Sécurité	Sécurité
12	la directive (2011/65/EU) relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques conformément à la norme EN IEC 63000:2018.	la directive (2011/65/UE). Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques grâce à l'application de la norme EN IEC 63000:2018	Electromagnétique) (2011/65/UE) pour limiter l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques conformément à la norme EN IEC 63000:2018.	EN IEC 63000:2018 de la Commission EMC relative à la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (2011/65/UE).	la directive (2011/65/UE) relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques grâce à la mise en œuvre de la norme EN IEC 63000:2018.	Directive (2011/65/UE) relative à la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, appliquant la norme EN IEC 63000:2018.	Directive (2011/65/UE) relative à la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques lorsque la norme EN IEC 63000:2018 est appliquée.
13	et de la directive (2009/125/CE) sur l'écoconception mise en œuvre	et la directive écoconception (2009/125/CE) mis en œuvre par :	et avec la directive de conception écologique (2009/125/CE) mise en œuvre par :	et sur la mise en œuvre de la directive sur la conception respectueuse de l'environnement (2009/125/CE) et en :	et de la Directive (2009/125/CE) relative à la conception éco-compatible à travers la mise en œuvre de :	et la directive écoconception (2009/125/CE), mis en œuvre par :	et la Directive Ecoconception (2009/125/CE), mise en œuvre conformément à :
13a	Règlement (UE) No 2019/2021 qui concerne les dispositifs d'affichage électroniques	Règlement (UE) n° 2019/2021 pour les afficheurs électroniques	Règlement (EE) no. 2019/2021 pour les écrans	Règlement de la Commission n° 2019/2021/UE concernant les affichages électroniques	Règlement (UE) n° 2019/2021 pour les afficheurs électroniques	Règlement (UE) n° 2019/2021 concernant les affichages électroniques	Règlement (UE) n° 2019/2021 pour les affichages électroniques
13q	Règlement (CE) N o 2019/1782 en ce qui concerne les câbles d'alimentation externes	Règlement (CE) n° 2019/1782 pour les alimentations externes	Règlement (CE) n° 2019/1782 pour les alimentations externes	Commission n° 2019/1782/EK concernant les alimentations externes	Règlement (UE) n° 2019/1782 pour les alimentations externes	Règlement (UE) n° 2019/1782 concernant les sources d'alimentation externes	Règlement (UE) n° 2019/1782 sur les sources d'alimentation externes
14	En utilisant des méthodes de test de:	Utiliser des méthodes de test selon :	En utilisant les méthodes de test de :	Utilisation de méthodes de test :	Via les méthodes de test de :	En utilisant les méthodes de test suivantes :	En utilisant les méthodes de test de :
15	Signé en nom et pour le compte de: Samsung	Signé pour et au nom de: Samsung	Signé pour et au nom de: Samsung	Signé pour et au nom de Samsung	Signé pour et au nom de: Samsung	Signé au nom de Samsung	Signé au nom de Samsung
16	Lieu et date de signature	Lieu et date de signature	Lieu et date de signature Directeur des	Lieu et date de signature	Lieu et date de signature	Lieu et date de signature	Lieu et date de signature
17	Directeur des affaires réglementaires	Directeur des Affaires Réglementaires	Affaires Réglementaires	Directeur des Affaires Réglementaires	Directeur des Affaires Réglementaires	Directeur des domaines réglementaires	Directeur des Affaires de Contrôle
18	Nom et signature du responsable autorisé	Nom et signature du représentants autorisés	Nom et signature de la personne autorisée	Le nom et la fonction de la ou des personnes habilitées à représenter, signature de l'entreprise	Nom et signature de la personne autorisée	nom, prénom et signature de la personne autorisée	Nom, prénom et signature de la personne autorisée
19	Cette adresse n'est pas celle du centre de service Samsung. Pour connaître l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung, consultez la carte de garantie ou contactez le point de vente où le produit a été acheté.	Remarque : Il ne s'agit pas de l'adresse du centre de service client Samsung. L'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service client Samsung se trouve sur la carte de garantie ou auprès du détaillant où vous avez acheté le produit.	Ce n'est pas l'adresse du Centre Réparations Samsung. Pour connaître l'adresse ou le numéro de téléphone de son Centre de Réparation Samsung, consultez la carte de garantie ou contactez le magasin où vous avez acheté le produit.	Remarque : Il ne s'agit pas de l'adresse d'un centre de service Samsung. Le numéro de téléphone ou l'adresse du centre de service Samsung se trouvent sur la carte de garantie ou vous pouvez vous renseigner auprès du revendeur vendant le produit.	L'adresse ci-dessus n'est pas celle du Samsung Service Centre. Veuillez vérifier l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung sur la carte de garantie ou contactez le distributeur auprès duquel vous avez acheté le produit.	Il ne s'agit pas d'une adresse de centre de service Samsung. L'adresse et le numéro de téléphone du centre de service Samsung figurent sur la carte de garantie ou contactez le détaillant auprès duquel vous avez acheté votre appareil.	Ce n'est pas l'adresse d'un centre de service Samsung. Pour l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung, veuillez vous référer à la carte de garantie ou contactez le détaillant auprès duquel vous avez acheté le produit.

	PL	TP	RO	Sask.	SL	EST	SV
1	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité	Déclaration de conformité	Déclaration UE de conformité	Déclaration de conformité	Déclaration de l'UE
2	Information produit	détails du produit	Données du produit	Détails du produit	Information produit	détails du produit	Détails du produit
3	Produit :	Produit :	Produit:	Produit :	Produit:	Produit :	Produit :
4	Des modèles :	Des modèles :	Modèle:	Modèle(s) :	Modèle(i) :	Des modèles :	Des modèles :
5	Variantes de modèles :	Variantes de modèles :	Variante de modèle :	Variantes de modèles :	Différents modèles :	Modèle(s) de variante :	Modèle(s) de variante :
5a	(Le symbole « * » dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, « - », « / » ou un champ vide)	(Le symbole dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, « - », « / » ou vide)	(Le symbole "" dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, "", "" ou vide)	(Le symbole "" dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, "", "" ou vide.)	(Le symbole/caractère dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, "", "" ou un champ vide)	(Le symbole au nom de du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, « - », « / » ou vide)	(Le symbole "" dans le nom du modèle peut être n'importe quel caractère alphanumérique, "", "" ou vide)
6	Déclaration et normes associées	Déclarations et normes applicables	Déclaration et normes applicables	Déclaration et normes pertinentes	Déclaration et normes applicables	Déclaration et normes applicables	Assurance et normes applicables
7	Nous déclarons par la présente sous notre seule responsabilité que le produit ci-dessus est conforme aux exigences essentielles de :	Nous déclarons, sous notre seule responsabilité, que le produit ci-dessus est conforme aux exigences fondamentales des directives/règlements suivants :	Nous déclarons sous notre seule responsabilité que le produit ci-dessus répond aux exigences essentielles de :	Nous déclarons par la présente sous notre propre responsabilité que le produit ci-dessus est conforme aux exigences fondamentales :	Nous déclarons sous notre propre responsabilité que le produit listé ci-dessus répond aux exigences essentielles :	Nous déclarons par la présente sous notre seule responsabilité que le produit ci-dessus répond aux exigences essentielles de :	Nous déclarons par la présente sous notre propre responsabilité que le produit ci-dessus répond aux exigences essentielles de :
7a	Directive 2014/35/UE sur la basse tension	Directive Basse Tension 2014/35/UE	Directive 2014/35/UE relative à la basse tension	Directive 2014/35/UE sur la basse tension	Directive 2014/35/UE sur la basse tension	Directive 2014/35/UE sur la basse tension	Directive 2014/35/UE sur la basse tension
7b	Directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE relative à la compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE sur l'électro-Directiva 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique	Directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique
7f	par l'application de normes : Directive	par l'application de : Directive	en appliquant : la	selon les normes : d'utilisation : Compatibilité	électromagnétique	grâce à l'application de : Directive	en postulant :
8	de	de	de	EMC Bezpečnost Varnost Smerica (2011/65/UE) sur	de	de	CEM
9	sécurité CEM relative	sécurité CEM	directive de	les restrictions d'utilisation de certaines substances	sécurité CEM	sécurité CEM	Sécurité
12	à la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (2011/65/UE) par l'application de la norme EN IEC 63000:2018.	(2011/65/UE) relative à la restriction de l'utilisation de certaines substances nocives dans les équipements électriques et électroniques par l'application de la norme EN IEC 63000:2018.	sécurité CEM (2011/65/UE) concernant les restrictions sur l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques en appliquant la norme EN IEC 63000:2018.	dangereuses dans les équipements électriques et électroniques basées sur l'application de la norme EN IEC 63000:2018.	Directive (2011/65/UE) relative aux restrictions d'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, mise en œuvre conformément à la norme EN IEC 63000:2018.	(2011/65/UE) sur la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques grâce à l'application de la norme EN IEC 63000:2018.	La directive (2011/65/UE) sur la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques par l'application de la norme EN IEC 63000:2018.
13	et directive écoconception (2009/125/CE) mis en œuvre :	et avec la Directive Eco-Conception (2009/125/CE) mis en œuvre par :	et la Directive Eco-Conception (2009/125/CE) mise en œuvre par :	et en même temps avec la directive sur écoconception (2009/125/CE) réalisée par :	et la directive sur la conception environnementale (2009/125/CE), mise en œuvre par :	et la directive écoconception (2009/125/CE) mis en œuvre par :	et la directive écoconception (2009/125/CE) appliqué par :
13a	Règlement (UE) n° 2019/2021 pour les affichages électroniques	Règlement (UE) n° 2019/2021 pour les affichages électroniques	Règlement (UE) NO. 2019/2021 concernant les écrans d'affichage électroniques	Règlement (UE) no. 2019/2021 pour les affichages électroniques	Règlement (UE) no. 2019/2021 pour les affichages électroniques	Règlement (UE) n° 2019/2021 concernant les écrans électroniques	Règlement (UE) n° 2019/2021 pour les affichages électroniques
13q	Règlement (CE) n° 2019/1782 pour les alimentations externes	Règlement (CE) n° 2019/1782 pour l'alimentation externe	Règlement (CE) NO. 2019/1782 concernant les sources externes de nourriture	Règlement (CE) n° 2019/1782 pour les sources d'alimentation externes	Règlement (CE) n° 2019/1782 pour les alimentations externes	Règlement (CE) n° 2019/1782 concernant les sources d'alimentation externes	Règlement (CE) n° 2019/1782 pour les alimentations externes
14	En utilisant les méthodes de recherche décrites dans :	En utilisant les méthodes de test de :	En utilisant les méthodes de test de :	En utilisant les méthodes de test spécifiées dans :	En utilisant les méthodes de test de :	En utilisant les méthodes de test de :	En utilisant les méthodes de test de :
15	Signé au nom de : Samsung	Signé par et au nom de : Sam-sung	Signé pour et au nom de : Samsung	Signé du nom : Samsung	Podpisano za dans le menu : Sam-sung	Signé par et au nom de : Sam-sung	Signé pour et au nom de : Samsung
16	Lieu, date et signature du	Lieu et date de signature	Lieu et date de signature	Lieu et date de signature	Lieu et date de signature	Lieu et date de signature	Lieu et date de signature
17	Directeur des Affaires Réglementaires	Directeur des Affaires Réglementaires	Directeur des Affaires Réglementaires	Directeur des Affaires Réglementaires	Directeur des Affaires Réglementaires	Directeur des Affaires Réglementaires	Directeur des Affaires Réglementaires
18	Nom et signature de la personne autorisée	Nom et signature de la personne responsable autorisée	Le nom et la signature de la personne autorisée	Nom et signature de la personne autorisée	Nom et signature de la personne autorisée	Nom et signature de la personne autorisée	Nom et signature de la personne responsable
19	Remarque : Il ne s'agit pas de l'adresse du centre de service Samsung. Pour obtenir l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung, veuillez vous référer à la carte de garantie ou contacter le détaillant auprès duquel vous avez acheté le produit.	Il ne s'agit pas de l'adresse du centre d'assistance Samsung. Veuillez vérifier votre garantie ou contacter votre revendeur. vendu le produit, pour connaître l'adresse et le numéro de contact du centre d'assistance Samsung.	Remarque : Il ne s'agit pas de l'adresse du centre de service Samsung. Pour connaître l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung, reportez-vous au certificat de garantie ou contactez le revendeur auprès duquel vous avez acheté le produit.	Remarque : Il ne s'agit pas d'une adresse de centre de service Samsung. Vous pouvez trouver l'adresse et les numéros de téléphone du centre de service Samsung sur la carte de garantie ou contacter le détaillant auprès duquel vous avez acheté le produit.	Remarque : Il ne s'agit pas d'une adresse de centre de service Samsung. L'adresse et le numéro de téléphone du centre de service Samsung se trouvent sur la carte de garantie, ou vous pouvez contacter le vendeur auprès duquel vous avez acheté votre produit.	Remarque : Cette adresse n'est pas celle du centre de service technique Samsung. Si vous avez besoin de l'adresse ou du numéro de téléphone du centre de service Samsung, reportez-vous à la carte de garantie ou contactez le magasin où vous avez acheté le produit.	Remarque : Il ne s'agit pas de l'adresse du centre de service Samsung. Pour l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung, consultez la carte de garantie ci-jointe ou contactez le revendeur de votre produit.