**Formulaire de la demande[[1]](#footnote-1)**

###  NAture de la demande :

|  |  |
| --- | --- |
| **[ ]  Certificat agrément** | **Numéro d’agrément :** |
| **[ ]  Admission**  | **Finalité** | **Quantité** |  | **Du** |  | **au** |  |
| **[ ]  Dispense d’agrément** |  |  |  |  |  |  |  |

###  INFORMATIONS GENERALES :

|  |  |
| --- | --- |
| **Demandeur :** |  |
| **Adresse :** |  |
| **N° registre de commerce (RC) :** | **Centre RC :** |
| **ICE :** |
| **Numéro CNIE (Pour une personne physique) :** |
| **Tél. :**  | **Fax :**  |
| **E-mail. :** | **Adresse site WEB :** |
| **Personne chargée du dossier :**  |
| **Tél. :**  | **Email :** |

###  Identification DE L’EQUIPEMENT :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **[ ]**  Équipement terminal | **[ ]**  Installation radioélectrique | **[ ]**  Mixte |
| **Désignation :**  |
| **Marque :**  |
| **Type :**  |
| **Modèle :**  |
| **Constructeur :** |
| **Pays :** |

###  CARACTERISTIQUES Techniques DE L’EQUIPEMENT :

|  |  |
| --- | --- |
| **[ ]**  Technologie numérique | **[ ]**  Technologie analogique |
| **Technologie radioélectrique** | **Technologie filaire** |
| **Bandes de fréquence Emission :**  | **[ ]**  Téléphonie  |
| **Bandes de fréquence Réception :** | **[ ]**  RNIS |
| **Largeur de bande des canaux****:** | **[ ]**  Transmission de données  |
| **Possibilité de choix des canaux :** **[ ]**  Oui **[ ]**  Non | **[ ]**  Autres :  |
| **Antenne :** **[ ]**  Intégrée **[ ]**  Externe |  |
| **[ ]**  **Puissance Apparente Rayonnée (PAR) =****[ ]**  **Niveau du champ magnétique =****[ ]**  **Puissance Isotropique Rayonnée Équivalente (PIRE) =****[ ]**  **Puissance de l’émetteur =** |  |
|  |  |
|  |  |
| **Débit d’Absorption Spécifique (DAS)[[2]](#footnote-2) =       (W/Kg)** |  |

###  CONFORMITE de l’equipement :

|  |  |
| --- | --- |
| **Interfaces soumises à l’agrément** | **Spécifications techniques nationales et internationales applicables (Normes)** |
|  | **Aspect télécommunications** | **Compatibilité Électromagnétique** | **Sécurité Électrique** | **Exposition aux Rayonnements Électromagnétiques[[3]](#footnote-3)** |
|  |  |  |  |  |

Je soussigné(e) :

En qualité de

En vertu des pouvoirs qui me sont conférés, je m’engage sur l'honneur à :

1. ce que toutes les énonciations contenues dans la présente soient sincères et exactes ;
2. avoir pris connaissance des dispositions législatives et réglementaires en vigueur relatives à l'agrément des équipements de télécommunications et de radiocommunications, ainsi que les sanctions encourues en cas d’infraction à la réglementation en vigueur ;
3. avoir pris connaissance de l'ensemble des spécifications techniques appliquées à l’équipement terminal ou installation radioélectrique, objet de cette demande ;
4. avoir pris connaissance du matériel que j’envisage d’agréer, d’importer et/ou de commercialiser au Maroc et m’être assuré qu’il ne comporte aucune indication (logicielle, matérielle, commerciale, carte géographique, référence, applications, …) qui serait en violation avec la réglementation en vigueur, des principes et des fondements du Royaume du Maroc ou qui porterait atteinte à l’intégrité territoriale du Royaume ;
5. ce que cet équipement terminal ou installation radioélectrique, respecte l'ensemble des spécifications techniques d'agrément qui lui sont appliquées ;
6. que, dans le cas où le matériel importé ne respecte pas les spécifications techniques autorisées ou comporte des mentions portant atteinte aux principes et aux fondements du Royaume ou à son intégrité territoriale, à le réexporter sans délai en dehors du territoire national ;
7. à me conformer à tout changement de législation ou de réglementation, en prenant les mesures nécessaires, soit en apportant les modifications appropriées, soit en retirant le matériel que j’ai mis à disposition sur le marché national, sans que cela n’ouvre droit à aucun dédommagement possible ;
8. prendre les mesures nécessaires relatives au marquage des équipements que je mets à disposition sur le marché et ne commercialiser que les équipements agréés portant le marquage tel qu’exigé par l’ANRT ;
9. à tenir à jour un registre comportant, pour chaque matériel, notamment son numéro de série, l’identité exacte de son acheteur, sa marque, son type, son modèle et sa date de vente ;
10. à informer tous mes distributeurs et revendeurs du matériel, objet de cette demande, de l’obligation de tenir à jour un registre similaire et des dispositions du présent engagement ;
11. à respecter les textes juridiques en vigueur, notamment la loi 09-08 relative à la protection des données à caractère personnel et de tous ses textes d’application
12. à transmettre à l’ANRT, sur sa demande et dans les délais qu’elle fixe, la liste détaillée des numéros de série du matériel importé, objet de cette demande ;
13. à accepter, sans réserve et sans que cela n’ouvre droit à aucun dédommagement possible, dans le cas où l’ANRT constate qu’une ou certaines dispositions ne sont pas respectées par l’entité que je représente, le droit à l’ANRT de suspendre la délivrance des autorisations d’admission et/ou agréments pour le matériel, objet de cette demande ;
14. à conserver, en ma possession et pour une durée de 10 ans, une documentation technique détaillée du matériel, objet de cette demande et la remettre à l’ANRT lorsqu’elle en ferait la demande ;
15. faciliter les tâches de l'ANRT en cas d'exercice de ses missions de contrôle en lui présentant toutes les pièces nécessaires notamment la documentation technique et en mettant à sa disposition ou en lui facilitant l'accès à tout équipement terminal ou installation radioélectrique en cause.

Toute infraction à ces dispositions m’expose aux sanctions prévues par la réglementation en vigueur.

Fait à le

1. : Cette annexe est régulièrement mise à jour par l’ANRT et publiée sur son site web. [↑](#footnote-ref-1)
2. : A préciser pour chaque bande de fréquences émission de toute interface radioélectrique, soit sur ce formulaire ou sur un document distinct portant entête du demandeur et précisant la marque, le type et le modèle de l’équipement en question. [↑](#footnote-ref-2)
3. : Applicable uniquement dans le cas où l’équipement comporte des interfaces radioélectriques. [↑](#footnote-ref-3)