

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech ES 04**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo  
*Bike speed computer***

Modèle  
*Model*

**Wintech ES 04**

Référence  
*Art. number*

**323 594 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)**  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2019

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech CP 04**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Capteur de pédalage pour vélo**  
*Bike cadence sensor*

Modèle  
*Model*

**Wintech CP 04**

Référence  
*Art. number*

**323 596 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzier et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech FS 05**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed computer*

Modèle  
*Model*

**Wintech FS 05**

Référence  
*Art. number*

**323 687 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tassy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech HT 05**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Capteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed sensor*

Modèle  
*Model*

**Wintech HT 05**

Référence  
*Art. number*

**323 597 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech 2<sup>nd</sup> bike kit 05**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Capteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed sensor*

Modèle  
*Model*

**WinTech 2<sup>nd</sup> bike kit 05**

Référence  
*Art. number*

**323 990 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tassy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**MTech 5**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed computer*

Modèle  
*Model*

**MTech 5**

Référence  
*Art. number*

**324 006 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**MTech 7**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo  
*Bike speed computer***

Modèle  
*Model*

**MTech 7**

Référence  
*Art. number*

**324 004 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)**  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tassy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**MTech 9**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo  
*Bike speed computer***

Modèle  
*Model*

**MTech 9**

Référence  
*Art. number*

**323 989 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*



# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech ES 07**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo  
*Bike speed computer***

Modèle  
*Model*

**M 04-451 , M 04-456**

Référence  
*Art. number*

**995 030 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech HR 07**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo  
*Bike speed computer***

Modèle  
*Model*

**M 04-452 , M 04-456 , M 04-457**

Référence  
*Art. number*

**995 032 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tassy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech CP 07**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Capteur de pédalage pour vélo**  
*Bike cadence sensor*

Modèle  
*Model*

**M 04-455**

Référence  
*Art. number*

**995 239 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech HT 07**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Capteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed sensor*

Modèle  
*Model*

**M 06-091**

Référence  
*Art. number*

**995 240 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzier et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech 2<sup>nd</sup> bike kit 07**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Capteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed sensor*

Modèle  
*Model*

**M 04-456**

Référence  
*Art. number*

**995 025 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzier et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech EB 08**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed computer*

Modèle  
*Model*

**M 04-451, M 06-565**

Référence  
*Art. number*

**995 794 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzier et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech Alti 08**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed computer*

Modèle  
*Model*

**M 06-103, M 06-565**

Référence  
*Art. number*

**995 786 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzier et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech FS 09**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed computer*

Modèle  
*Model*

**M 04-451 , M 04-455**

Référence  
*Art. number*

**996 812 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*



# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tassy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech Ultimate 09**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed computer*

Modèle  
*Model*

**M 06-667, M 04-456 , M 04-457**

Référence  
*Art. number*

**996 646 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tassy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech usb 10**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed computer*

Modèle  
*Model*

**M 08-258**

Référence  
*Art. number*

**107 624 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech Alti usb 10**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed computer*

Modèle  
*Model*

**M 08-256**

Référence  
*Art. number*

**107 625 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzier et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech HR usb 10**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed computer*

Modèle  
*Model*

**M 08-257, M 04-457**

Référence  
*Art. number*

**107 626 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzier et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech Ultimate usb 10**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed computer*

Modèle  
*Model*

**M 08-255, M 04-457**

Référence  
*Art. number*

**107 627 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tassy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**Sensor FS 10**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Capteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed sensor*

Modèle  
*Model*

**M 04-455**

Référence  
*Art. number*

**107 628 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzier et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**Sensor EB**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Capteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed sensor*

Modèle  
*Model*

**M 06-565**

Référence  
*Art. number*

**107 629 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**Sensor ES**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Capteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed sensor*

Modèle  
*Model*

**M 04-456**

Référence  
*Art. number*

**107 630 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*



# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**Smart cadence 10**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Capteur de pédalage pour vélo**  
*Bike cadence sensor*

Modèle  
*Model*

**M 08-351**

Référence  
*Art. number*

**107 631 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tassy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech HR usb 11**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo  
*Bike speed computer***

Modèle  
*Model*

**M 08-257, M 04-457**

Référence  
*Art. number*

**118 648 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech Ultimate usb 11**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed computer*

Modèle  
*Model*

**M 08-255, M 04-457**

Référence  
*Art. number*

**118 647 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzier et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**Sensor FS 11**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Capteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed sensor*

Modèle  
*Model*

**M 04-455**

Référence  
*Art. number*

**118 652 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech FS 11**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Compteur de vitesse pour vélo**  
*Bike speed computer*

Modèle  
*Model*

**M 04-451 , M 04-455**

Référence  
*Art. number*

**118 651 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*

# Déclaration CE de conformité

*Declaration of Conformity*



Nous,  
We,

**MAVIC SAS**

**Lieudit les Croiselets, 74370 Metz Tussy,  
France**

Par la présente, déclarons que le produit :  
*Hereby, declare that following product :*

Nom du produit  
*Product name*

**WinTech CP 11**

Marque  
*Brand*

**MAVIC**

Description du produit  
*Product type*

**Capteur de pédalage pour vélo**  
*Bike cadence sensor*

Modèle  
*Model*

**M 04-455**

Référence  
*Art. number*

**118 709 01**

est conforme aux dispositions  
suivantes en vigueur :  
*satisfies all the technical  
regulations applicable to the  
product;*

- **Directive 2004/108/EC CEM concernant la compatibilité électromagnétique** (remplaçant EMC Directive 89/336/EEC)  
*EMC Directive 2004/108/EC relating to electromagnetic compatibility*
- **Directive n° 99/05/CEE R&TTE, concernant les équipements hertzien et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.**  
*R&TTE Directive 99/5/EEC*

et leurs modifications  
*and their modifications*

Normes européennes harmonisées:  
*Harmonized standards :*

- EN 300440-2
- EN 301489-3:2002 (ERM/EMC) acc. to :
  - EN 55022
  - EN 61000 4-2 & 4-3

Fait à Annecy, le  
*Done at Annecy, on*

01/07/2011

Signature

Nom & fonction du signataire autorisé  
*Name and function of authorized person*

**Lionel KAMARAD,**  
Responsable R&D  
*Head of R&D*