

## FICHE D'IDENTIFICATION ULM DE CLASSE 1

(à joindre à la carte d'identification)

a	b	c		d		e					f	Rév n°
<b>B</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>S</b>	<b>F</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>E</b>	-

- a) Construction en série : B - autres cas : A  
 b) Monoplace : 1 - Biplace : 2  
 c) Paramoteur : 01 - Pendulaire : 02 - Multiaxe : 03 - Autogire : 04 - Aérostat : 05 - ULM à motorisation auxiliaire : 1A - 2A - 3A - Hélicoptère : 06  
 d) Code de l'autorité aéronautique  
 e) Numéro d'ordre  
 f) Utilisation : Loisir : L - Activité particulière : T - Loisir et activité particulière : E

Appellation ou type d'ULM	<b>XONE - L</b>
Constructeur	<b>GRAVITY PARAGLIDERS</b>
Adresse	<b>51 SE HWY W MO 64735 CLINTON - ETATS UNIS</b>

### DESCRIPTION DE L'ULM

Activités particulières prévues	<b>n/a</b>			
Options prévues	<b>n/a</b>			
Masse minimale	Masse maximale	Voilure		
		Fabricant	Modèle/Référence	
<b>125 kg</b>	<b>185 kg</b>	<b>Gravity Paragliders</b>	<b>XONE - L</b>	
Référence manuel d'utilisation	Référence manuel d'entretien		Surface à plat	Résistance minimale d'ancrage
<b>MANUEL DE VOL XONE</b>	<b>MANUEL DE VOL XONE</b>		<b>29,50 m<sup>2</sup></b>	<b>500 daN</b>
Limitations du constructeur de la voile vis-à-vis des GMP	<b>Puissance maximum : 27 kW</b>			

Pour le Ministre chargé de l'Aviation Civile  
Document établi le : 16 Novembre 2020

Benoit PINON  
DSAC/NO  
Chef du pôle navigabilité  
Visa de l'autorité



A remplir par le constructeur d'ULM en série ou par son représentant pour toute copie conforme remise à l'acheteur.

Je soussigné....., certifie que l'ULM, numéro de série :....., est conforme au dossier technique ayant fait l'objet de la présente fiche d'identification.

à ..... le : .....  
signature et cachet de l'entreprise

## FICHE D'IDENTIFICATION ULM DE CLASSE 1

(à joindre à la carte d'identification)

a	b	c		d		e					f	Rév n°
<b>B</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>S</b>	<b>F</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>E</b>	<b>-</b>

- a) Construction en série : B - autres cas : A  
 b) Monoplace : 1 - Biplace : 2  
 c) Paramoteur : 01 - Pendulaire : 02 - Multiaxe : 03 - Autogire : 04 - Aérostat : 05 - ULM à motorisation auxiliaire : 1A - 2A - 3A - Hélicoptère : 06  
 d) Code de l'autorité aéronautique  
 e) Numéro d'ordre  
 f) Utilisation : Loisir : L - Activité particulière : T - Loisir et activité particulière : E

Appellation ou type d'ULM	<b>XONE - M</b>
Constructeur	<b>GRAVITY PARAGLIDERS</b>
Adresse	<b>51 SE HWY W MO 64735 CLINTON - ETATS UNIS</b>

### DESCRIPTION DE L'ULM

Activités particulières prévues	<b>n/a</b>			
Options prévues	<b>n/a</b>			
Masse minimale	Masse maximale	Voilure		
		Fabricant	Modèle/Référence	
<b>100 kg</b>	<b>165 kg</b>	<b>Gravity Paragliders</b>	<b>XONE - M</b>	
Référence manuel d'utilisation	Référence manuel d'entretien		Surface à plat	Résistance minimale d'ancrage
<b>MANUEL DE VOL XONE</b>	<b>MANUEL DE VOL XONE</b>		<b>27,50 m<sup>2</sup></b>	<b>500 daN</b>
Limitations du constructeur de la voile vis-à-vis des GMP	<b>Puissance maximum : 27 kW</b>			

Pour le Ministre chargé de l'Aviation Civile  
Document établi le : 16 Novembre 2020

**Benoît PINON**  
DSAC/NO

Visa de l'autorité **Chef du pôle navigabilité**



A remplir par le constructeur d'ULM en série ou par son représentant pour toute copie conforme remise à l'acheteur.

Je soussigné....., certifie que l'ULM, numéro de série :....., est conforme au dossier technique ayant fait l'objet de la présente fiche d'identification.

à ..... le : .....  
signature et cachet de l'entreprise

## FICHE D'IDENTIFICATION ULM DE CLASSE 1

(à joindre à la carte d'identification)

a	b	c		d		e					f	Rév n°
<b>B</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>S</b>	<b>F</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>E</b>	-

- a) Construction en série : B - autres cas : A  
 b) Monoplace : 1 - Biplace : 2  
 c) Paramoteur : 01 - Pendulaire : 02 - Multiaxe : 03 - Autogire : 04 - Aérostat : 05 - ULM à motorisation auxiliaire : 1A - 2A - 3A - Hélicoptère : 06  
 d) Code de l'autorité aéronautique  
 e) Numéro d'ordre  
 f) Utilisation : Loisir : L - Activité particulière : T - Loisir et activité particulière : E

Appellation ou type d'ULM	<b>XONE - S</b>
Constructeur	<b>GRAVITY PARAGLIDERS</b>
Adresse	<b>51 SE HWY W MO 64735 CLINTON - ETATS UNIS</b>

### DESCRIPTION DE L'ULM

Activités particulières prévues	<b>n/a</b>			
Options prévues	<b>n/a</b>			
Masse minimale	Masse maximale	Voilure		
		Fabricant	Modèle/Référence	
<b>75 kg</b>	<b>140 kg</b>	<b>Gravity Paragliders</b>	<b>XONE - S</b>	
Référence manuel d'utilisation	Référence manuel d'entretien		Surface à plat	Résistance minimale d'ancrage
<b>MANUEL DE VOL XONE</b>	<b>MANUEL DE VOL XONE</b>		<b>25,50 m<sup>2</sup></b>	<b>500 daN</b>
Limitations du constructeur de la voile vis-à-vis des GMP	<b>Puissance maximum : 27 kW</b>			

Pour le Ministre chargé de l'Aviation Civile  
Document établi le : 16 Novembre 2020

Benoit PINON  
DSAC/NO  
Visa de l'autorité  
Chef du pôle navigabilité



A remplir par le constructeur d'ULM en série ou par son représentant pour toute copie conforme remise à l'acheteur.

Je soussigné....., certifie que l'ULM, numéro de série :....., est conforme au dossier technique ayant fait l'objet de la présente fiche d'identification.

à ..... le : .....  
signature et cachet de l'entreprise

## FICHE D'IDENTIFICATION ULM DE CLASSE 1

(à joindre à la carte d'identification)

a	b	c		d		e					f	Rév n°
<b>B</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>S</b>	<b>F</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>E</b>	-

- a) Construction en série : B - autres cas : A  
 b) Monoplace : 1 - Biplace : 2  
 c) Paramoteur : 01 - Pendulaire : 02 - Multiaxe : 03 - Autogire : 04 - Aérostat : 05 - ULM à motorisation auxiliaire : 1A - 2A - 3A - Hélicoptère : 06  
 d) Code de l'autorité aéronautique  
 e) Numéro d'ordre  
 f) Utilisation : Loisir : L - Activité particulière : T - Loisir et activité particulière : E

Appellation ou type d'ULM	XONE - XL
Constructeur	GRAVITY PARAGLIDERS
Adresse	51 SE HWY W MO 64735 CLINTON - ETATS UNIS

### DESCRIPTION DE L'ULM

Activités particulières prévues	n/a			
Options prévues	n/a			
Masse minimale	Masse maximale	Voilure		
		Fabricant	Modèle/Référence	
<b>140 kg</b>	<b>205 kg</b>	<b>Gravity Paragliders</b>	<b>XONE - XL</b>	
Référence manuel d'utilisation	Référence manuel d'entretien		Surface à plat	Résistance minimale d'ancrage
<b>MANUEL DE VOL XONE</b>	<b>MANUEL DE VOL XONE</b>		<b>32 m<sup>2</sup></b>	<b>500 daN</b>
Limitations du constructeur de la voile vis-à-vis des GMP	<b>Puissance maximum : 27 kW</b>			

Pour le Ministre chargé de l'Aviation Civile  
Document établi le : 16 Novembre 2020

  
Benoit PINON  
DSAC/NO

Chef du pôle navigabilité



Visa de l'autorité

A remplir par le constructeur d'ULM en série ou par son représentant pour toute copie conforme remise à l'acheteur.

Je soussigné....., certifie que l'ULM, numéro de série :....., est conforme au dossier technique ayant fait l'objet de la présente fiche d'identification.

à ..... le : .....  
signature et cachet de l'entreprise

## FICHE D'IDENTIFICATION ULM DE CLASSE 1

(à joindre à la carte d'identification)

a	b	c		d		e					f	Rév n°
<b>B</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>S</b>	<b>F</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>E</b>	-

- a) Construction en série : B - autres cas : A  
 b) Monoplace : 1 - Biplace : 2  
 c) Paramoteur : 01 - Pendulaire : 02 - Multiaxe : 03 - Autogire : 04 - Aérostat : 05 - ULM à motorisation auxiliaire : 1A - 2A - 3A - Hélicoptère : 06  
 d) Code de l'autorité aéronautique  
 e) Numéro d'ordre  
 f) Utilisation : Loisir : L - Activité particulière : T - Loisir et activité particulière : E

Appellation ou type d'ULM	<b>XONE - XS</b>
Constructeur	<b>GRAVITY PARAGLIDERS</b>
Adresse	<b>51 SE HWY W MO 64735 CLINTON - ETATS UNIS</b>

### DESCRIPTION DE L'ULM

Activités particulières prévues	<b>n/a</b>			
Options prévues	<b>n/a</b>			
Masse minimale	Masse maximale	Voilure		
		Fabricant	Modèle/Référence	
<b>70 kg</b>	<b>120 kg</b>	<b>Gravity Paragliders</b>	<b>XONE - XS</b>	
Référence manuel d'utilisation	Référence manuel d'entretien		Surface à plat	Résistance minimale d'ancrage
<b>MANUEL DE VOL XONE</b>	<b>MANUEL DE VOL XONE</b>		<b>23,50 m²</b>	<b>500 daN</b>
Limitations du constructeur de la voile vis-à-vis des GMP	<b>Puissance maximum : 27 kW</b>			

Pour le Ministre chargé de l'Aviation Civile

Document établi le : 16 Novembre 2020

**Benoit PINON**  
DSAC/NO

Chef du pôle navigabilité

Visa de l'autorité



A remplir par le constructeur d'ULM en série ou par son représentant pour toute copie conforme remise à l'acheteur.

Je soussigné....., certifie que l'ULM, numéro de série :....., est conforme au dossier technique ayant fait l'objet de la présente fiche d'identification.

à ..... le : .....  
signature et cachet de l'entreprise