

SPEED MODE INSIDE

# SISTEMAN ASSOCIATION ASSOCIATI









- CONÇUS POUR LE STUDIO SUR SECTEUR 220 V
- X10 AC/DC AVEC TECHNOLOGIE MULTI VOLTAGE 80-265 V. CONÇU POUR LE STUDIO ET L'EXTÉRIEUR SUR BATTERIE (AVEC PROPAC 1 & PROPAC 2)
- RECHARGE ET DÉCLENCHEMENT SIMULTANÉS AVEC LE NOUVEAU SPEED MODE DE MULTIBLITZ
- RECYCLAGE À PARTIR DE 0,05 SEC.
- DURÉE D'ÉCLAIR À PARTIR DE 1/4500 SEC. (T 0,5)
- BALAYAGE RAPIDE DE VARIATION DE PUISSANCE
- AFFICHAGE DU SPEED MODE
- TEMPÉRATURE DE COULEUR STABILISÉE

- CELLULE IR DÉBRAYABLE
- RADIO 16 CANAUX INTÉGRÉE, COMPATIBLE AVEC DÉCLENCHEUR RS2 ET TÉLÉCOMMANDE TRIGGER HAPPY
- NEUTRALISATION DE PRÉ ÉCLAIR YEUX ROUGE / TTL / E-TTL
- AUTONOMIE DU X10 AC/DC DE 310 ÉCLAIRS À PLEINE PUISSANCE AVEC LE PROPAC 1
- AUTONOMIE DU X10 AC/DC DE 620 ÉCLAIRS À PLEINE PUISSANCE AVEC LE PROPAC 2



SPEED MODE INSIDE PRO**PAG** COMPATIBLE



IMAGE BY: STEFAN DITNER // MODEL: ALICE

# UNE NOUVELLE GÉNÉRATION DE FLASHES HAUTES PERFORMANCES: LA VITESSE RÉINVENTÉE



NOUS AVONS LE PLAISIR DE PRÉSENTER UNE GAMME
ENTIÈREMENT NOUVELLE DE FLASHES COMPACT PREMIUM —
MULTIBLITZ X SYSTEM. DONT LES CARACTÉRISTIQUES
CONVIENNENT PARFAITEMENT AUX EXIGENCES ÉLEVÉES
DE LA PHOTOGRAPHIE COMMERCIALE ET PUBLICITAIRE.

Le nouveau "SpeedMode" permet la recharge simultanée pendant le déclenchement des flashes. Et avec jusqu'à 20 éclairs par seconde, le SYSTEM X est parfait pour figer le mouvement.

Le X SYSTEM est décliné en trois modèles : Le X5 (160-265V, 500 Ws), le X10AC/DC (80-265V, 1000 Ws), et le X15 (160-265V, 1500 Ws).

En concevant le X SYSTEM nous avons suivi les plus hautes exigences techniques des appareils numérique professionnels et avons créé un flash de studio compact, ultra rapide, d'une grande précision et extremement efficace.

Le X SYSTEM offre une variation de puissance très large sur dix diaphragmes, et de seulement 1 Ws au minimum. La précision est du 1/10 et la fonction "Fast-Dial" permet un balayage rapide de la plage de puissance.

Les flashes X5 et X15 sont conçus pour fonctionner sur le secteur 220/240 volts, d'avoir un temps de recyclage minimum incroyablement court de 0,05 sec et une durée d'éclair maxi de 1/4500 sec. (t 0,5). La technologie MULTIBLITZ multi voltage permet de travailler en sécurité avec des tensions allant de 160 à 265V, garantissant une stabilité des éclairs et protégeant le

X SYSTEM des variations de tension du secteur. Le X SYSTEM est la seule alternative au générateur dans sa catégorie. Il offre des performances exceptionelles. Puissant, universel, rapide et pratique, sans devoir transporter des torches en plus du générateur.



#### PANNEAU DE CONTRÔLE

01 Affichage digital 02 Variateur de puissance & réglages des canaux 03 Allumage Lampe Pilote 04 Lampe pilote proportionnelle / 100 % 05 Bouton Test "open flash" & declencheur radio marche / arrêt 06 Affichage "SPEED MODE" 07 Cellule declenchement IR 08 Cellule & IR marche / arrêt 09 Interrupteur Signal sonore et visuel lampe pilote 10 Activation et la neutralisation 11 Prise synchro 12 Support de fusible





#### **UNE TECHNOLOGIE PUISSANTE** QUI VOUS SUIT PARTOUT

Le X10 AC/DC a été conçu pour travailler sur le secteur mais aussi en extérieur, avec les batteries PROPAC, offrant jusqu'à 600 éclairs d'autonomie à la puissance maximum.

Le X10 AC/DC est un flash hybride multi-voltage qui peut

#### En "SpeedMode" le X10 AC/DC offre un temps de recyclage ultra rapide :

· 0.05 sec. (secteur 220-240V) · 1.20 sec. (batterie / PROPAC, 140V)

travailler entre 80 et 265 v. La technologie MULTIBLITZ multi voltage est la protection la plus efficace contre les sautes de tension et la garantie d'une stabilité à 100%. SPEED MODE INSIDE PROPAG COMPATIBLE flash multi -voltage, secteur et batterie, 1000 Ws, Compatibles avec PROPAC



IMAGE BY: STEFAN DITNER // MODEL: ALICE

# PROPAG\*

#### PAS DE LIMITES

Les alimentations PROPAC sont conçues pour être poussées à l'extrême. Leur robustesse et design épure répondent aux attentes des professionnels : performance et fiabilité. Le PROPAC fournit l'énergie pour deux flashes X10Ac/DC autorisant ainsi toutes les combinaisons possibles entre 200 et 2000 W/s. \*

#### Deux modèles sont disponibles :

PROPAC 1 et PROPAC 2 avec différentes capacités et tailles. Le PROPAC 2 offre plus du double d'autonomie que le PROPAC 1. Un énorme avantage comparé aux systèmes similaires est que le PROPAC n'a pas besoin de protection thermique, de longues séries d'éclairs sont possibles sans interruption.

Le PROPAC peut délivrer toute sa capacité sans surchauffe en continu et sans interruption. Plus besoin de choisir entre rapide ou lent, la charge est toujours rapide sans incidence sur l'autonomie, que ce soit avec 1 ou 2 flashes connectés. Bien entendu vous pouvez utiliser la lampe pilote en travaillant.



PRISE POUR CHARGEUR

La prise N°1 sert également de prise pour le chargeur multivoltage 100-260 v (PACLA). Le temps d'une charge complète est de 4 h pour le ProPac 1 et de 4,5 h pour le ProPac 2. Et si un ProPac est chargé toute une nuit, environ 10 heures, il offre 25% d'autonomie supplémentaire que celle indiquée dans les spécifications techniques.

Bien entendu vous pouvez utiliser la lampe pilote en travaillant à l'extérieur, la fonction d'extinction automatique préserve l'autonomie en coupant la pilote après 15 sec. d'inactivité, elle se rallume automatiquement dès qu'un éclair est déclenché.



PROPAC Panneau de contrôle



PROPAC 1 Pack Batterie



PROPAC 2 Pack Batterie



#### TOUT CE QU'IL FAUT — À L'INTÉRIEUR OU À L'EXTÈRIEUR



#### **X5 ESSENTIAL KIT**

01 2x X5 FLASH, 500Ws 02 Boite a lumiere RIFEX 60N 03\* Pied à air comprimé XENOSTA - Les pieds ne sont pas livrés dans le kit 04 Valise de transport à roulette VATRA 3



#### **X5 KOMFORT KIT**

01 3x X5 FLASH 02 2x Boite a lumiere RIFEX 60N
03 Réflectuer pour grilles alvéolées LUNOS 04 Grilles alvéolées
LUWAN M 05\* Pied à air comprimé XENOSTA - Les pieds ne sont pas
livrés dans le kit 06 Coffre alu XENOTRA

#### **ESSENTIAL-KITS**

#### X5/X10/X15 Kit

#### 2 Flash, prêt pour la connexion

(Comprenant lampe pilote, tube éclair, cordons secteurs et synchro, capot de protection)

- 2 Boite a lumiere (RIFEX 60N) for X5 KIT
- 2 Boite a lumiere (RIREC 60N) for X10 KIT & X15 KIT
- 1 Valise de transport à roulette (VATRA-3)

#### équipement avec:

- 2x X5 = X5 KIT
- 2x X10 AC/DC = X10 KIT
- $2x \times 15 = X15 \times IT$

#### Testés et approuvés.



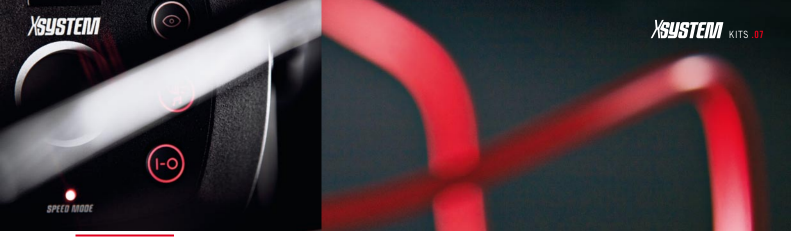


IMAGE BY: STEFAN DITNER // MODEL: ALICE

#### KITS DE PIEDS STAKIT-2/-3

2 Pieds alu noir air comprimé (XENOSTA)

#### ou

- 3 Pieds alu noir air comprimé (XENOSTA)
- Sac de transport (STABAG-100)



#### XENOSTA

Pieds alu noir air comprimé

Longueur plié : 920 mm Hauteur mini : 1000 mm Hauteur maxi : 2420 mm Poids admissible : 8 Kg Tube diamètre : 29 mm Poids: 1.5 kg



#### STABAG-100 Sac de transport Pour 3 pieds alu XENOSTA et accessoires, 100 x 20 cm

## X10 OUTDOOR-KITS

#### X10 OD KIT A/B/C/D

X10 AC/DC flash, prêt pour la connexion (Comprenant lampe pilote, tube éclair, cordons secteurs et synchro,

- capot de protection)
  ProPac 1 Trolly Kit (PACKIT-T1)
  "Air cushioned" pied alu noir
  (XENOSTA)
- Valise de transport (COMBAG)

#### plus 4 faconneurs au choix :

- Boite a lumiere 80 x 140cm (RIREC-80) = X10 OD KIT A
- Octobox 90cm (RIGLAM) = X10 OD KIT B
- 1 Beauty Reflector (RIBEAU-SET) = X10 OD KIT C
- 1 Octobox 150 cm (RIFOC 150 ) = X10 OD KIT D

Avec PROPAC 1 + chariot de transport et 4 façonneurs au choix : A: RIREC 80 / B: GLAMBOX / C: RIBEAU / D: RIFOC-150



#### **KOMFORT-KITS**

#### XKOM-5/10/15

#### Confortable. Triple performance pour le travail précis.

#### 3 Flash, prêt pour la connexion (Comprenant lampe pilote, tube éclair, cordons secteurs et synchro, capot de protection)

- Boite a lumiere (RIFEX 60N)
- Réflectuer pour grilles alvéolées (LUNOS)
- Grilles alvéolées (LUWAN M)
- Coffre alu (XENOTRA)

#### équipement avec:

- 3x X5 = XKOM-5
- 3x X10 AC/DC = XKOM-10
- 3x X15 = XKOM-15







#### TELECOMMANDE SANS FIL POUR X SYSTEM

Appréciez le contrôle de toutes les fonctions de votre PROFILUX PLUS ou de votre SYSTÈME X avec une télécommande pilotable d'une main. Fixez simplement la télécommande TRIGGER HAPPY sur la griffe flash de votre boîtier, déclenchez et contrôlez jusqu'à 16 canaux plus 16 identifiants, ajustez la puissance, régler les lampes pilotes des flashes de votre composition, éteignez ou allumez l'ensemble d'une pression sur un bouton.

L'innovante fonction "Easy Clip" vous aide à créer facilement des masques de détourage en postproduction simplement en faisant deux prises de vues successives.

### TRIGGER HAPPY REMOTE CONTROL



#### FONCTIONS:

- + 16 CANAUX POUR CONTRÔLER JUSQU'À 16 GROUPES DE FLASHES
- + 16 IDENTIFIANTS (PAR CANAL) POUR CRÉER 16 SOUS GROUPES
- + RÉGLAGE DE PUISSANCE PAR 1/10ÈME DE DIAPHRAGME
- + DÉCLENCHEMENT DES FLASHES
- + CONTRÔLE DE LA LAMPE PILOTE : ALLUMAGE (PROPORTIONNEL), EXTINCTION, 100%
- + TEST OPEN FLASH
- + ALLUMAGE/ EXTINCTION DES FLASHES
- + EASY CLIP : AIDE À LA CRÉATION DE MASQUE DE DÉTOURAGE EN POST PRODUCTION

#### CARACTÉRISTIQUES:

- + 16 CANAUX / 16 IDENTIFIANTS
- + PORTÉE: 60 M
- + FRÉQUENCE : 868 MHZ
- + VITESSE SYNCHRO FLASH: 1/500 SEC
- + TENSION SYNCHRO: < 3 V
- + ALIMENTATION: 2 PILES AA
- + DIMENSIONS : 60 X 60 X 40 MM

#### KIT:

- TÉLÉCOMMANDE RADIO TRIGGER HAPPY
- + CORDON SYNCHRO
- 2 PILES AA



IMAGE BY: STEFAN DITNER // MODEL: ALICE

Tous les flashes X SYSTEM sont équipés d'un récepteur radio 16 canaux. Le déclenchement du flash, les réglages de puissance, de la lampe pilote peuvent être controlés à distance avec la télécommande MULTIBLITZ multifonctions TRIGGER HAPPY.



TRIGGER HAPPY (TRIHAP) Télécommande sans fil 16 canaux

#### PANNEAU DE CONTRÔLE

01 Affichage 02 Réglages des canaux +/- 03 Réglages des identifiants +/- et fonction easy clip 04 Marche / arrêt général & test open flash 05 Lampe pilote Marche - 100% - Arrêt



## INDIVIDUAL CONTROL...

Le RS² à une portée de 60 mètres et une synchronisation au 1/500 sec. avec les obturateurs centraux. Synchro basse tension et manipulation facile pour être compatible avec tous les boîtiers professionnels.





ACCESOIRES...
DES POSSIBILITÉS INFINIES

Les X SYSTEM sont compatibles avec tous les accessoires à baïonnette V, cette gamme très étendue d'accessoires offre d'infinies possibilités.

Si vous cherchez des flashes compacts aussi puissants que polyvalents et d'une grande fiabilité, nous vous invitons à contacter votre distributeur MULTIBLITZ pour découvrir le nec plus ultra de l'éclairage pour la photo actuelle: II X SYSTEM

#### **VISITE SUR INTERNET:**

WWW.MULTIBLITZ.DE



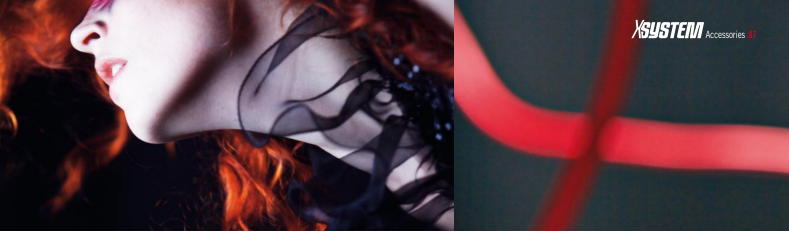


IMAGE BY: STEFAN DITNER // MODEL: ALICE

#### X SYSTEM







Parapluie, argenté, ø 150 cm



Parapluie, réversible, argenté/ blanc, ø 110 cm



RESBO-S/-M Parapluie/soft, ø 80/100 cm



Parapluie, ø 70 cm



Parapluie, translucide. ø 80 cm



Réflecteur spécial pour parapluie 85°, ø 13 cm



**MURAS-T Emetteur Radio** 



MUSEN Emetteur Synchro Infra rouge



Télécommande sans fil 16 canaux



RIGLAM-90

















# **VISITE SUR INTERNET:** WWW.MULTIBLITZ.DE



DONNES TECHNIQUES		X5	X10 AC/DC	X15
PUISSANCE	J(WS)	500	1000	1500
DIAPHRAGME, 1M, ISO 100		90,5	128,1	128,6
VARIATION DE PUISSANCE		10 DIAPH. 0,98 - 500	10 DIAPH. 1,95 - 1000	10 DIAPH. 2,93 - 1500
<b>STABILITÉ</b> TEMPS DE RECHARGER 3SEC/10.0 - 3.0		0,05%	0,05%	0,05%
DURÉE DÉCLAIR (TO,5)	MIN. S MAX. S	1/4500 1/1000	1/4000 1/800	1/3300 1/800
TEMPERATURE DE COULEUR MESURÉE PAR TRAITÉ ANTI-UV	MAX. POWER (K) 10,0 Á 5,0 (K) 10,0 Á 1,0 (K)	5500 +-50 +-150	5500 +-50 +-150	5500 +-50 +-100
TEMPERATURE COULEUR STABILISÉE		OUI	OUI	OUI
TEMPS DE RECHARGER, S	230V 110V OU PROPAC	0,6 0,05 -	1,6 0,05 2.4	1,4 0,05 -
TEMPS DE RECHARGER	F/S	20	20	20
VENTILATION		OUI	OUI	OUI
"SPEED MODE"		OUI	OUI	OUI
"SLOW-CHARGE MODE"		OUI	OUI	OUI
SYNCHRONISATION		CORDON, RADIO, CELLULE, IR		
RÉCEPTEUR RADIO 16 CANAUX INTÉGRÉ		OUI	OUI	OUI
COMPATIBLE AVEC:	TRIGGER HAPPY	OUI	OUI	OUI
	RS <sup>2</sup>	OUI	OUI	OUI
ELIMINATEUR PRÉFLASH INTÉGRÉ		OUI	OUI	OUI
TENSION SYNCHRO	V	<5	<5	<5
LAMPE PILOTE JUSTEMENT AVEC PROPAC OU 110V~	W/V W/V	205/230	205/230 150/110	650/240 –
ТҮРЕ	230V	LUHAL 3	LUHAL 3	VAJOG 2
	110V OR PROPAC	-	PACHAL	-
ALIMENTATION	V	160-265	80-265	160-265
PUISSANCE ACCORDÉE	VA	1500	1500	1500
ALIMENTATION BATTERIE (PROPAC)		-	OUI	-
NOMBRE D'ÉCLAIRS AVEC PROPAC1 (PLEINE PUISSANCE Nombre d'éclairs avec propac2 (pleine puissance)		-	310 650	-
SUPRESSION INTERFÉRENCES RADIO		CONFORME À LA NORME CE, DIN IEC 491, VDE 0882		
POIDS	KG	3,9	4,2	4,8
DIMENSIONS	MM	137X137X417	137X137X417	137X137X470
Tolérances des données techniques pour les valeurs mesurées et les composants selon la norme DIN IEC // Sous	réserve de modifications techniques			