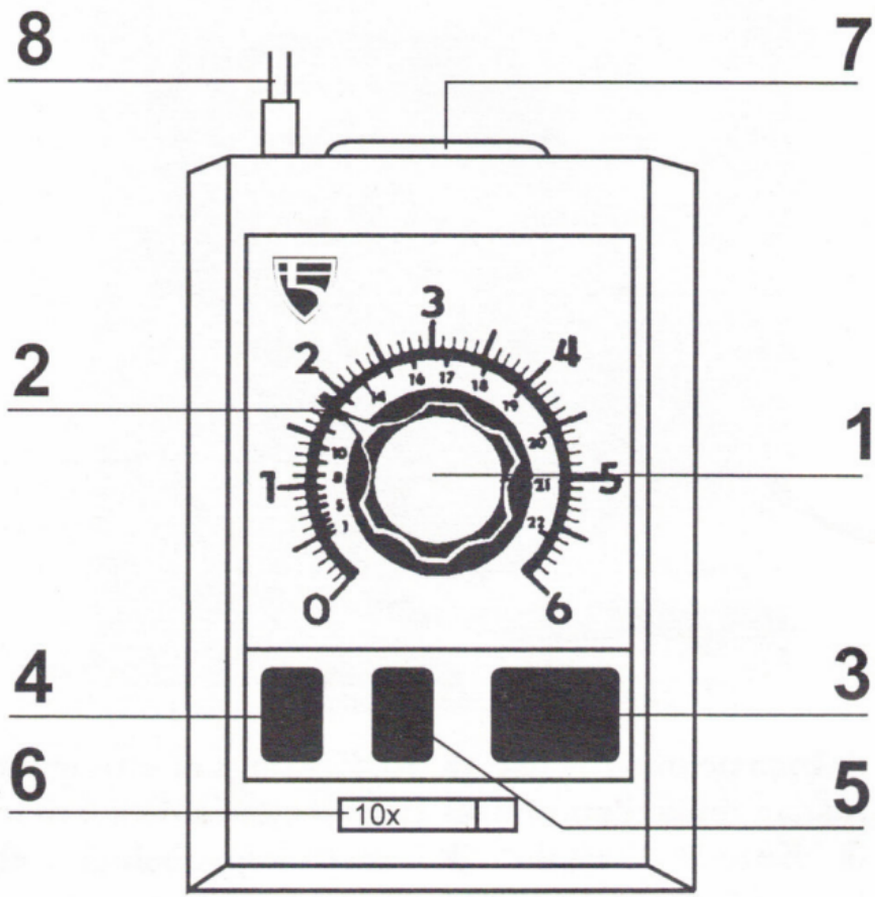




● Instrucions for use ● Bedienungsanleitung ●
Instructions d'emploi ● Instrucciones de servicio
● Kezelési utasítás ● Instrukcja obsługi ●
Návod k obsluze



VIPONEL S 15



Description

- 1 bouton de commande
- 2 aiguille
- 3 bouton de mise sous courant (vert)
- 4 bouton de coupure de courant (rouge)
- 5 bouton d'exposition permanente (blanc)
- 6 commutateur
- 7 prise de courant
- 8 cordon d'alimentation avec fiche

Caractéristiques techniques

Tension nominale	230 V, 50 Hz
Courant nominal	6 A
Puissance absorbée par l'appareil utilisateur	1300 W maxi
Puissance absorbée par le compte-pose env.	3,2 VA
Gammes des temps	
position 1x	0,3 - 6 secondes
position 10x	3 - 60 secondes
Dimensions	98 x 140 x 78 mm
Poids	0,73 kg

Domaine d'utilisation

Le compte-pose VIPONEL est indiqué pour la mesure précise du temps de couplage de l'appareil électrique connecté dans l'étendue de temps affichée. Vu la possibilité de répéter exactement le temps de couplage, il convient tout particulièrement au traitement des matériaux photographiques en noir et blanc et en couleurs, aux travaux dans les studios, laboratoires, etc. Le compte-pose VIPONEL, représente un nouveau modèle d'appareil mis au point sur la base d'une expérience accumulée pendant de longues années. Il présente les avantages suivants:

- deux gammes de temps de 0,3 seconde à 1 minute
- éclairage du cadran rendant possible le travail en chambre

- noire et n'endommageant pas les papiers sensibles
- disposition judicieuse des éléments de commande
- il est muni d'une console et d'un étrier permettant d'accrocher l'appareil en position verticale et facilitant sa manipulation en position horizontale.

Branchement sur le secteur électrique

Vérifier, avant de brancher le compte-pose sur le secteur, si la tension disponible correspond à la tension indiquée sur la plaque signalétique du compte-pose. Brancher l'appareil utilisateur à la prise 7 et la fiche du cordon d'alimentation 8 au secteur.

Affichage des temps

L'affichage des temps désirés se fait à l'aide du bouton de commande 1; l'aiguille 2 et le repère triangulaire sur le bouton de commande indiquent la valeur réglée. (Attention! L'affichage n'est possible que si le bouton de mise sous courant 3 est déclenché, vérifier en actionnant le bouton de coupure de courant 4, autrement on risque d'endommager les engrenages.) Afficher l'étendue de temps désirée à l'aide du commutateur 6. En position 1x, le temps correspond à l'indication sur le cadran gradué, en position 10x le temps mesuré est décuple.

Mise en service

Pour mettre le compte-pose en marche, actionner le bouton de mise sous courant 3. L'aiguille 2 indique par son mouvement le temps qui s'écoule. En appuyant de nouveau sur le bouton de mise sous courant, répéter à volonté le temps préréglé. La marche de l'appareil peut être interrompue à n'importe quel moment appuyant sur le bouton de coupure de courant 4.

Exposition permanente

Le bouton d'exposition permanente 5 sert à établir connexion permanente du compte-pose. La coupure se fait à l'aide du bouton 4.