

LE PROGRÈS DANS LA MACHINE  
LA MACHINE DU PROGRÈS



I. U. BIRAGHI

# Everest

MARGEUR MOBILE SUR  
RÉGLLETTE GRADUÉE

1

LEVIER DE VARIATION  
D'INTERLIGNE DE 1 À 3

2

LEVIER DU DÉPLACEMENT  
DU CHARIOT

3

DISPOSITIF À FRICTION POUR  
RENDRE LE ROULEAU LIBRE

4

LEVIER D'INTERLIGNE  
ET DE RAPPEL DU CHARIOT

5

COUVERCLE DU RUBAN

6

COMMANDE SUPPLÉMENTAIRE  
POUR LE ROTEUR DU RUBAN

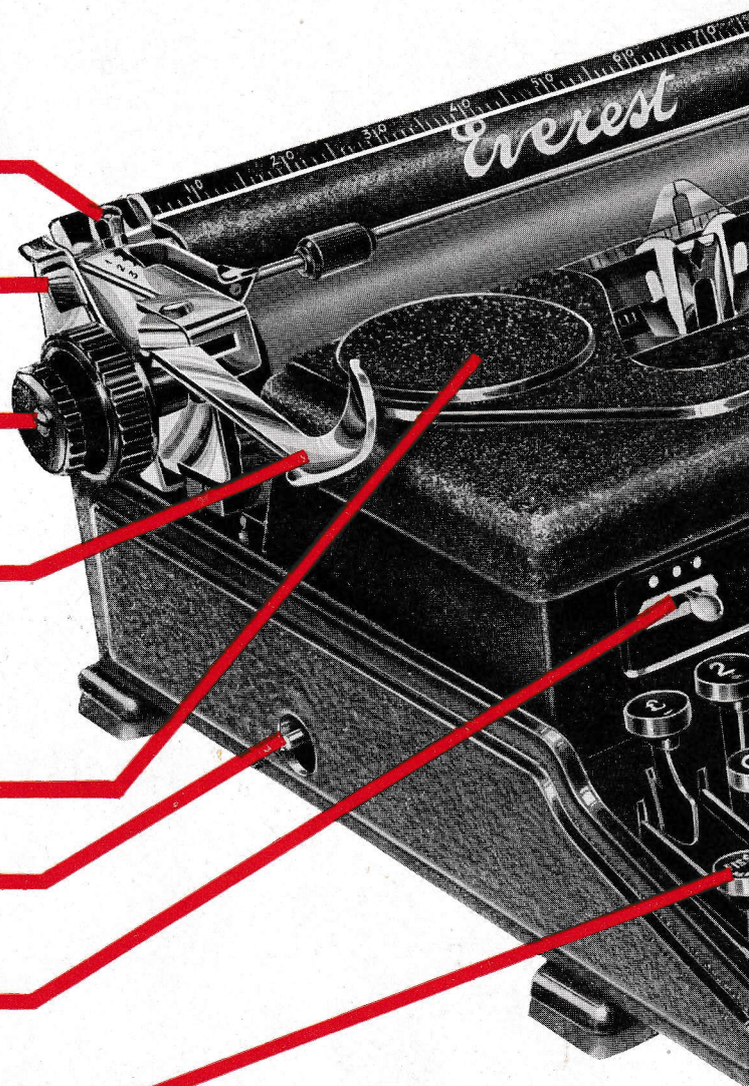
7

CHANGEMENT DE COULEUR  
DU RUBAN ET STENCIL

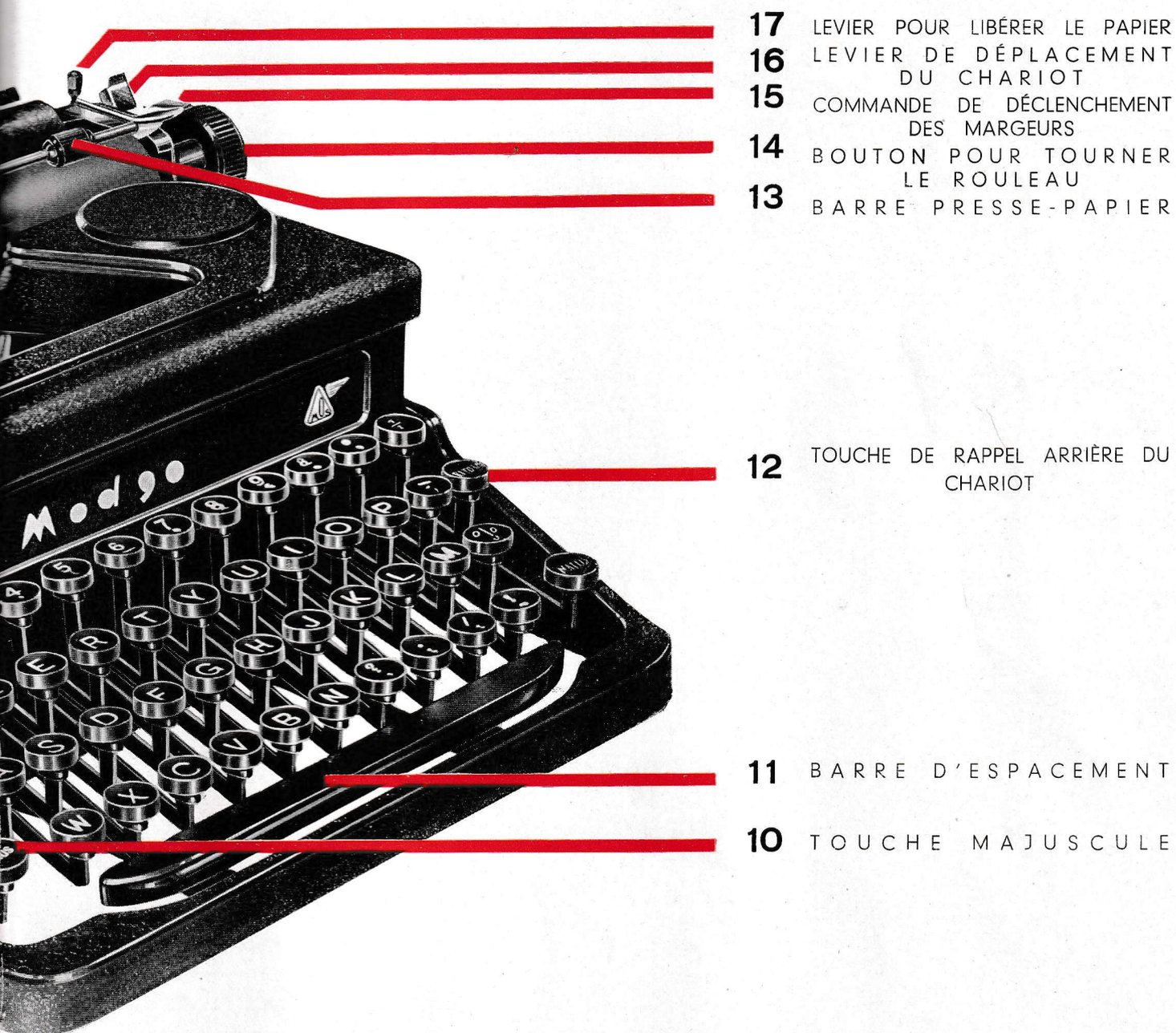
8

TOUCHE FIXE - MAJUSCULES

9



# Mod 90



- 17 LEVIER POUR LIBÉRER LE PAPIER
- 16 LEVIER DE DÉPLACEMENT DU CHARIOT
- 15 COMMANDE DE DÉCLENCHEMENT DES MARGEURS
- 14 BOUTON POUR TOURNER LE ROULEAU
- 13 BARRE PRESSE-PAPIER

- 12 TOUCHE DE RAPPEL ARRIÈRE DU CHARIOT

- 11 BARRE D'ESPACEMENT

- 10 TOUCHE MAJUSCULE

**CHARIOT COMPRENANT 90 ESPACEMENTS UTILES.  
CLAVIER UNIVERSEL, 44 TOUCHES ET 88 SIGNES.**

autres claviers et tous genres d'écritures sur demande.

**ROBUSTE, SILENCIEUSE, ELEGANTE**  
telles sont les caractéristiques de cette machine ultra-moderne.

250 33%

## NOTIONS TECHNIQUES SUR LA MACHINE

### "Everest.. Mod. 90 (Type intermédiaire)

**CHARIOT INTERCHANGEABLE BRÉVETÉ:** Très robuste, monté sur glissières en acier spécial et roulant sur galets d'acier, permet un réglage parfait et durable.

Plaque de liaison en duralumin.

Se retire du bâti par simple déplacement de deux leviers.

Permet la vérification et le nettoyage facile de tout le mécanisme sans l'intervention d'un spécialiste.

Presse-papier avec rouleaux différentiels assurant une tenue constante et parfaite du papier.

#### GUIDE D'ALIGNEMENT TRANSPARENT BRÉVETÉ.

**ÉCHAPPEMENT:** à roue dentée montée sur roulements à billes, et dents d'arrêt entièrement en acier trempé. Sa conception entièrement nouvelle garantit un fonctionnement parfait et une exceptionnelle rapidité de frappe.

**SEGMENT:** en fonte aciérée spéciale avec nervures de liaison entre les rainures qui permettent un réglage parfait et durable des barres à caractères.

**BARRES A CARACTÈRES:** en acier au chrome avec nervure de renforcement. La longueur des barres donne une frappe très forte et permet des copies nombreuses et absolument nettes.

**MÉCANISME PRINCIPAL:** Monté sur barre universelle en acier trempé qui garantit un fonctionnement parfait de tous les leviers pour une très longue durée sans avoir à recourir à des réglages ou révisions.

**MÉCANISME DU RUBAN:** Le déroulement du ruban se fait simultanément avec la frappe des touches. Le renversement se fait automatiquement par un génial mécanisme à vis sans fin. Un couvercle protège efficacement le ruban de toutes les poussières et débris de gomme.

**BATI:** En acier trempé de construction particulièrement robuste avec barres transversales en duralumin.

**POIDS:** Etant donné la simplicité du mécanisme et ses dimensions, le poids de la machine qui est de 6 Kgs. fait ressortir sa conception exceptionnellement robuste. Cette machine peut supporter un travail intensif pendant de longues années, néanmoins elle reste facilement transportable.

**La machine à écrire de construction solide**

**la plus génialement conçue.**

**Sert au bureau - En voyage - A la**

**maison parce qu'elle répond plei-**

**nement à toutes les exigences**

**de la vie moderne.**

