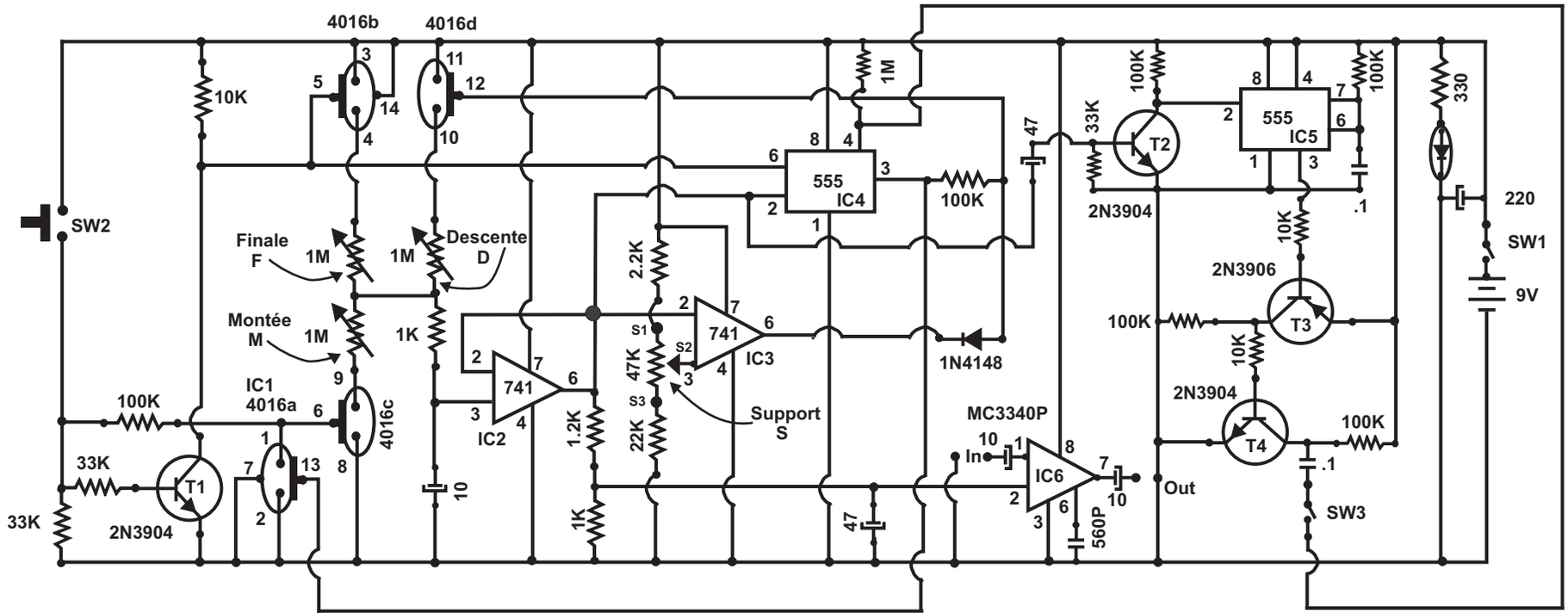
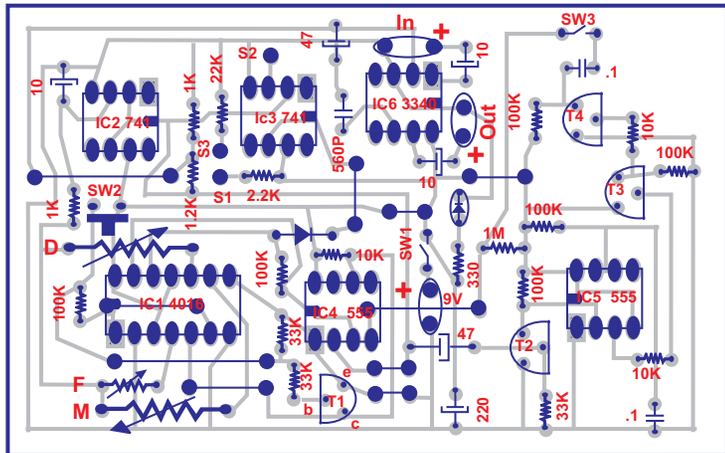


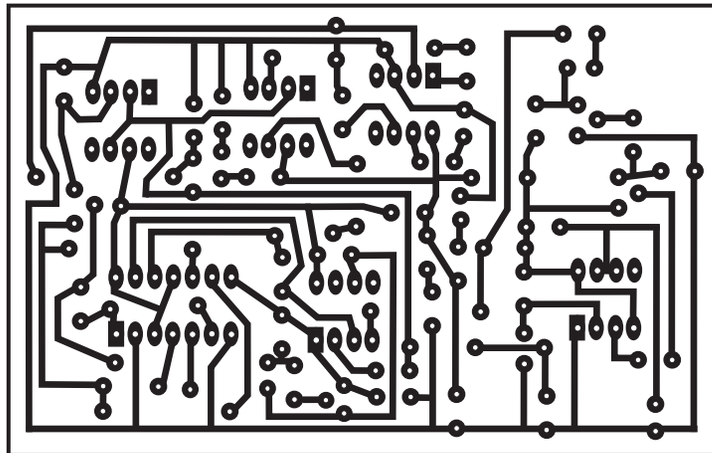
Enveloppe audio



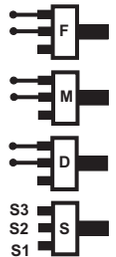
Pièces



Typon



IC1 : CD4016
 IC2, IC3 : LM741
 IC4, IC5 : NE555
 IC6 : MC3340P



(Suite Page suivante)

Instructions :

1. Ce montage permet de modifier un signal appliqué à l'entrée selon la courbe représentée plus bas.
2. Le potentiomètre *M* règle la durée de la montée, le potentiomètre *D* celui de la descente, tandis que le potentiomètre *F* contrôle la durée de la finale.
3. Ces trois potentiomètres tournés complètement horaire donnent les durées les plus longues.
4. Le potentiomètre *S* donne le volume sonore moyen. Sa plage d'ajustement est très limitée.
5. L'interrupteur SW3, s'il est fermé, permet à l'enveloppe audio de recommencer indéfiniment le cycle. (Comme un oscillateur astable)
6. L'interrupteur SW2 permet l'amorce. Si SW3 est ouvert, l'enveloppe se comporte en ONE SHOT.
7. Il ne s'agit pas d'un amplificateur, le signal maximum à la sortie est égal à celui de l'entrée.

