

**Locomotive électrique Re 460 029-2 " CHIQUITA " SBB Echelle N SOUND**

Echelle N



**Marque :** FLEISCHMANN

**Référence :** FLE-731395

**Points de fidélité offerts :** 290

**Prix :** 290.00€ TTC

**Critères associés :**

*Marque :* Fleischmann

*Echelle :* N : 1/160

*Epoque :* Epoque VI

*Version :* Digital

**Descriptif :**

Locomotive électrique Re 460 029-2 " CHIQUITA " SBB Echelle N

**Fonction Caractéristique/action**

F1 Sound marche: Start, démarrer le moteur, armer\*\*\* Stationnement: Moteur marche au ralenti Au démarrage: Thyristores, le moteur s'emballé En accélération: Bruit courant, thyristores Pendant la marche: Bruit courant, thyristores A l'arrêt: Thyristores, grincement des freins\*\* Sound arrêt: Le moteur s'éteindre, déarmer\*\*\*

F2 Sifflet loco (en ligne) Avertisseur complet\*

F3 Signal acoustique Avertisseur aigu\*

F4 Éclairage intérieur Éclairage de la cabine allumé/éteint (dépendant du sens de la marche)

F5 Signal de manœuvre Coup de sifflet à roulette au départ\*

F6 Retard de traction m/a F6=1 : sans retard au démarrage et au freinage (à la livraison: marche=0/arrêt=1)  
F6=0 : accélération et freinage suivant enregistrement CV

F7 Compresseur d'air Bruit de compresseur d'air marche/arrêt

F8 Annonce Annonce à la station (en allemand)\*

F9 Vitesse de triage Locomotive roule en vitesse "demi" marche/arrêt

F10 Muet Tous les sons disparaissent lentement marche/arrêt

F11 Eclairage Feux aux extrémités cabine côté 1 marche/arrêt

F12 Eclairage Feux aux extrémités cabine côté 2 marche/arrêt

F13 Porte Fermez la porte de la cabine

F14 Annonce Annonce à la station Locarno (en allemand)\*

F15 Annonce Annonce à la station Bellinzona (en italien + en allemand)\*

F16 Accouplement Bruit d'accouplement/robinet d'air\*

F17 Étape Les étapes de pliage sur le tampon de bas/en haut

F18 Chauffage Le bruit du câble chauffant\*

F19 Ventilateur Ventilateurs à vitesse marche/arrêt Eclairage allumé Feux aux extrémités s'allument  
Eclairage éteint Feux aux extrémités s'éteignent Eclairage analogue Allumé

Générateur aléatoire à l'arrêt : Compresseur d'air

Générateur aléatoire en marche : Compresseur d'air

\* Lorsqu'il fonction est activé

\*\* Pas de grincement des freins si la loco est freinée à une vitesse trop faible (niveau de traction 1) ou si d'autres bruits sont générés (par le générateur aléatoire)

\*\*\* Armer, déarmer (compresseur auxiliaire, pantographe, interrupteur principal, frein magnétique, pompe à huile)

[Lien vers la fiche du produit](#)