

PHILIPS

DOCUMENTATION DE SERVICE

pour le
tourne-disques

AG2106



R14483

1953 Pour alimentation par des réseaux alternatifs.

SPECIFICATION

AG 2106 - 95 pour 110- 127- 220V, 50 c/s
AG 2106 - 46 pour 110V, 60 c/s
AG 2106 - 95R AG 2106 - 95 avec plateau tournant rouge
AG 2106 - 46R C'est AG 2106 - 46 avec plateau tournant rouge

DESCRIPTION

L'appareil AG 2106 - 95 consiste d'un tourne-disques AG 2002-75, monté sur un piédestal.
L'appareil est fait approprié pour 110, 127, 220 V à l'aide d'un carrousel de tension. Dans la fig. 1 le schéma de connexion avec le carrousel de tension a été dessiné.

L'appareil AG 2106-46 consiste d'un tourne-disques AG 2002-46, monté sur un piédestal.

Dans la fig. 2 le schéma de connexion a été dessiné.

Pour des données plus détaillées concernant les tourne-disques voir la documentation de Service pour le type AG 2002.

Les têtes de phonocapteur pour ces appareils sont:

Type	Qualité de reproduction	Sillon	Marquées	Aiguille	Marquées
AG 3010	moyenne	normal	vert	AG 5008	vert
		micro	rouge	AG 5009	rouge
AG 3012	haute	normal	vert	AG 5005	vert
AG 3013	haute	micro	rouge	AG 5006	rouge

Description	Numéro de code
Cordelière pour phonocapteur (double et blindé)	34 090 11.2A
Bouton pour le carrousel de tension	A3 228 26.0
Plaque pour le carrousel de tension	A3 228 44.0
Résistance 280 Ω 60 W	48 494 10/280E
Plateau tournant (rouge)	A9 867 14.0

