

AUTOCORRECTION DU MONTAGE RÉALISÉ AVEC MACHINE AUTOMATIQUE

Le candidat devra formuler sa correction et ses observations sur la fiche pré-établie ci-dessous.
Les verres devront être nettoyés avant la remise en sachet.

	Valeurs demandées	Valeurs relevées	Erreur constatée
Axage verre droit			
Axage verre gauche			
Écart pupillaire OD			
Écart pupillaire OG			
Hauteur verre droit			
Hauteur verre gauche			
MONTAGE DES VERRES - Forme des verres - Symétrie - Dimension des verres - Contrebiseaux	VERRE DROIT		VERRE GAUCHE
	Bon : oui <input checked="" type="checkbox"/> non Entourer la bonne réponse et compléter la case de droite si besoin		Défauts constatés :
VALEUR COMMERCIALE Invendable si : -coup de meule sur le verre -rayure , éclat -erreur de 90° -verre non monté -erreur d'axage supérieure à 10° -différence de hauteur entre OD et OG supérieure à 2 mm -erreur de ½ écart ou de hauteur supérieure à 3 mm -monture détériorée -gros jours verres trop petits -verres inversés	Vendable ou invendable	Justifier si invendable	

Session 2009					SUJET
BEP OPTIQUE - LUNETTERIE					Secteur A : industriel
EP2 – Réalisations techniques et commerciales	Durée de l'épreuve	BEP : 7 h + 1	Coefficient épreuve	BEP : 9 + 1	Page 1/1
Partie EP2 a3) Mesures et Contrôles des montages et des verres	Durée de la partie	30 min	Coefficient partie	BEP : 0,9	