Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2013 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des dispositifs d'affichage électronique

13. Diagonale de l'écran 14. Diagonale de l'écran 15. Surface visible de l'écran 16. Technologie d'affichage utilisée 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie générale offerte par 24. pour 25. Compter de la date de fin de commercialisation) 26. Capteur de reconnaissance vocale disponible Non 8 Ann 19. Capteur de présence disponible Non 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de commercialisation) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 24. Ann 25. Disponibilité minimale garantie 26. Ann		Paramètre	Paramètre ou valeur et précision			Unité
nakkerweg, 1-17 5652 AR Eindhoven Noord-Brabant Netherlands 2. Référence du modèle 3. Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR) 4. Puissance appelée en mode marche en SDR 5. Classe d'efficacité énergétique pour la haute gamme dynamique (HDR) 6. Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR), le cas échéant 7. Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant 9. Puissance appelée en mode veille, le cas échéant 10. Catégorie de dispositif d'affichage électronique 11. Rapport de taille 12. Résolution d'écran 13. Diagonale de l'écran 14. Diagonale de l'écran 15. Surface visible de l'écran 15. Surface visible de l'écran 16. Technologie d'affichage utilisée 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de présence disponible 19. Capteur de présence disponible 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 23. Assistance produit minimale garantie générale offerte par 24. Ann 26. Durée minimale de la garantie générale offerte par	1.	Nom ou marque commerciale du fournisseur.	BenQ			
3. Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR) 4. Puissance appelée en mode marche en SDR 5. Classe d'efficacité énergétique pour la haute gamme dynamique (HDR) 6. Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR), le cas échéant 7. Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant 9. Puissance appelée en mode veille, le cas échéant 9. Puissance appelée en mode veille, le cas échéant 10. Catégorie de dispositif d'affichage électronique 11. Rapport de taille 12. Résolution d'écran 13. Diagonale de l'écran 14. Diagonale de l'écran 15. Surface visible de l'écran 16. Technologie d'affichage utilisée 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 10. Catégorie de récran 10. Catégorie de dispositif d'affichage électronique 11. Reglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 12. Non 13. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 23. Assistance produit minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialissation) 24. Ann 25. Durée minimale de la garantie générale offerte par		Adresse du fournisseur.	nakkerweg, Eindhoven			
mique standard (SDR) 4. Puissance appelée en mode marche en SDR 5. Classe d'efficacité énergétique pour la haute gamme dynamique (HDR), le cas échéant 7. Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant 7. Puissance appelée en mode veille, le cas échéant 9. Puissance appelée en mode veille, le cas échéant 9. Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau, le cas échéant 10. Catégorie de dispositif d'affichage électronique 11. Rapport de taille 12. Résolution d'écran 13. Diagonale de l'écran 14. Diagonale de l'écran 15. Surface visible de l'écran 16. Technologie d'affichage utilisée 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 10. Capteur de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialissation) 23. Assistance produit minimale garantie 24. Ann Durée minimale de la garantie générale offerte par	2.	Référence du modèle	BL2486TC			
5. Classe d'efficacité énergétique pour la haute gamme dynamique (HDR) 6. Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR), le cas échéant 7. Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant 8. Puissance appelée en mode veille, le cas échéant 9. Puissance appelée en mode veille, le cas échéant 10. Catégorie de dispositif d'affichage électronique Moniteur 11. Rapport de taille 12. Résolution d'écran 13. Diagonale de l'écran 14. Diagonale de l'écran 15. Surface visible de l'écran 16. Technologie d'affichage utilisée 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 19. Capteur de présence disponible 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 9 7 Ann Durée minimale de la garantie générale offerte par	3.		E			
dynamique (HDR) 6. Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR), le cas échéant 7. Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant 8. Puissance appelée en mode veille, le cas échéant 9. Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau, le cas échéant 10. Catégorie de dispositif d'affichage électronique 11. Rapport de taille 12. Résolution d'écran 13. Diagonale de l'écran 14. Diagonale de l'écran 15. Surface visible de l'écran 16. Technologie d'affichage utilisée 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 10. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 23. Assistance produit minimale garantie 24. Ann 25. Durée minimale de la garantie générale offerte par	4.	Puissance appelée en mode marche en SDR	18,0			W
gamme dynamique (HDR), le cas échéant 7. Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant 8. Puissance appelée en mode veille, le cas échéant 9. Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau, le cas échéant 10. Catégorie de dispositif d'affichage électronique 11. Rapport de taille 12. Résolution d'écran 13. Diagonale de l'écran 14. Diagonale de l'écran 15. Surface visible de l'écran 15. Surface visible de l'écran 16. Technologie d'affichage utilisée 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 10. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 23. Assistance produit minimale garantie 24. Ann Durée minimale de la garantie générale offerte par	5.		s.o.			
8. Puissance appelée en mode veille, le cas échéant 9. Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau, le cas échéant 10. Catégorie de dispositif d'affichage électronique Moniteur 11. Rapport de taille 16 : 9 12. Résolution d'écran 1920 x 1080 pixe 13. Diagonale de l'écran 60,5 cm 14. Diagonale de l'écran 24 pour 15. Surface visible de l'écran 15,6 dm² 16. Technologie d'affichage utilisée LED LCD 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible Non nible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible Non 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 8 Ann logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 9 7 Ann Durée minimale de la garantie générale offerte par	6.	··	S.O.			W
9. Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau, le cas échéant 10. Catégorie de dispositif d'affichage électronique 11. Rapport de taille 12. Résolution d'écran 13. Diagonale de l'écran 14. Diagonale de l'écran 15. Surface visible de l'écran 16. Technologie d'affichage utilisée 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 10. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 24. Durée minimale de la garantie générale offerte par	7.	Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant	0,3			W
la connexion au réseau, le cas échéant 10. Catégorie de dispositif d'affichage électronique 11. Rapport de taille 12. Résolution d'écran 13. Diagonale de l'écran 14. Diagonale de l'écran 15. Surface visible de l'écran 16. Technologie d'affichage utilisée 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 19. Capteur de présence disponible 19. Capteur de présence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 7 Ann Durée minimale de la garantie générale offerte par	8.	Puissance appelée en mode veille, le cas échéant	0,5			W
11. Rapport de taille 12. Résolution d'écran 13. Diagonale de l'écran 14. Diagonale de l'écran 15. Surface visible de l'écran 16. Technologie d'affichage utilisée 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 10. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 10. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 21. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 24. pour den de la garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 24. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 25. Assistance produit minimale garantie 26. Ann	9.	• •	S.O.			W
12. Résolution d'écran 1 920 x 1 080 pixe 13. Diagonale de l'écran 60,5 cm 14. Diagonale de l'écran 24 pour 15. Surface visible de l'écran 15,6 dm² 16. Technologie d'affichage utilisée LED LCD 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible Non 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible Non 19. Capteur de présence disponible Non 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 60 Hz 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 8 Ann 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 7 Ann 23. Assistance produit minimale garantie 7 Ann Durée minimale de la garantie générale offerte par 2 Ann	10.	Catégorie de dispositif d'affichage électronique	Moniteur			
13. Diagonale de l'écran 14. Diagonale de l'écran 15. Surface visible de l'écran 16. Technologie d'affichage utilisée 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie générale offerte par 24. pour defaut Capteur de reconnaissance vocale disponible Non 8. Ann 19. Capteur de présence disponible Non 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de commercialisation) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 24. Ann 25. Disponibilité minimale garantie 26. Ann	11.	Rapport de taille	16	:	9	
14. Diagonale de l'écran 24 pour 15. Surface visible de l'écran 15,6 dm² 16. Technologie d'affichage utilisée LED LCD 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible Non 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible Non 19. Capteur de présence disponible Non 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 60 Hz 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 8 Ann 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 7 Ann 23. Assistance produit minimale garantie 7 Ann Durée minimale de la garantie générale offerte par 2 Ann	12.	Résolution d'écran	1 920	Х	1 080	pixels
15. Surface visible de l'écran 16. Technologie d'affichage utilisée 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 24. Durée minimale de la garantie générale offerte par	13.	Diagonale de l'écran			60,5	cm
16. Technologie d'affichage utilisée 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 10. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 24. Durée minimale de la garantie générale offerte par	14.	Diagonale de l'écran	24			pouces
17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 10. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 10. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 10. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 11. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 12. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 13. Assistance produit minimale garantie 14. Ann Durée minimale de la garantie générale offerte par	15.	Surface visible de l'écran			15,6	dm²
nible 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible 19. Capteur de présence disponible 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 7 Ann Durée minimale de la garantie générale offerte par	16.	Technologie d'affichage utilisée	LED LCD			
19. Capteur de présence disponible 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 7 Ann Durée minimale de la garantie générale offerte par	17.				Non	
 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 7 Ann Durée minimale de la garantie générale offerte par 	18.	Capteur de reconnaissance vocale disponible	Non			
(par défaut) 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 7 Ann Durée minimale de la garantie générale offerte par	19.	Capteur de présence disponible	Non			
logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie 7 Ann Durée minimale de la garantie générale offerte par	20.	·			60	Hz
change (à compter de la date de fin de commercialisation) 23. Assistance produit minimale garantie Durée minimale de la garantie générale offerte par 2 Ann	21.	logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de			8	Années
Durée minimale de la garantie générale offerte par 2 Ann	22.	change (à compter de la date de fin de commerciali-			7	Années
	23.	Assistance produit minimale garantie			7	Années
ic fournissed		Durée minimale de la garantie générale offerte par le fournisseur			2	Années
24. Type d'alimentation Interne	24.	Type d'alimentation	Interne			

25.	Alin	Alimentation externe (incluse dans l'emballage du produit)						
	i	-						
	ii	Tension d'entrée	-	V				
	iii	Tension de sortie	-	V				
26.	Alin	Alimentation externe normalisée (ou appropriée si non incluse dans l'emballage du produit)						
	i	-						
	ii	Tension de sortie requise	-	V				
	iii	Intensité du courant à fournir (minimale)	-	Α				
	iv	Fréquence du courant requise	-	Hz				

Modèle mis sur le marché de l'Union du 17/05/2024



Numéro d'enregistrement EPREL: 1907017 https://eprel.ec.europa.eu/qr/19

07017

Fournisseur: BenQ Europe B.V. (Fabricant) Site web: www.benq.eu

Service après-vente:

Nom: BenQ Europe B.V. Site web: https://www.benq.eu

Courriel: energy.label@benq.eu Téléphone: +31-88-8889200

Adresse:

Meerenakkerweg, 1-17 5652 AR Eindhoven Noord-Brabant Netherlands