

GBTUR-120MKIII

REFERENCE GUIDE	GUIDE DE RÉFÉRENCE	PRZEWODNIK REFERENCJĘ	PL
REFÉRENCE-VEJLEDNING	REFERENCE VODIC	GUIDA DI RIFERIMENTO	IT
REFÉRENCE-RYKOVODSTVO	REFERENCE	GUIDA DI RIFERIMENTO	IT
PŘÍRŮCKA	CS	ÚTMUTATÓ	HU
NACHSCHLAGEWERK	DE	INFORMACIJA NIS VADOVAT	LT
ΟΔΗΓΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ	EL	ATSAUCES ROKASGRĀMĀ	LV
GUÍA DE REFERENCIA	ES	CWIDA TARIFFELENZA	MT
TEATMIK	ET	REFERENTIE GIDS	NL
VIITEOPAS	FI	REFERANSE-GUIDE	NO



DA03B032V2.3
Printed in P.R.C.

©AIWA EUROPE S.L. All Rights Reserved.

EN SAFETY PRECAUTIONS

Thank you for purchasing GBTUR-120MKIII. This is your assurance of quality, performance and value. Our engineers have included many useful and convenient features in this product. Please be sure to read this instruction Manual completely to make sure you are getting the maximum benefit from each feature. This product was manufactured using the highest quality components and standards of workmanship. It was tested by inspectors and found to be in working order before it left our factory.

IMPORTANT

Read these instructions before using your device.

The safety and convenience features should be retained for future reference.

1. Do not use this apparatus near water - The appliance should not be used near water or moisture - for example, in a wet basement or near a swimming pool, and like this.

2. Put this product and its accessories somewhere out of the reach of children, to avoid danger or their inappropriate use.

3. You must use the provided power cord to connect the device, otherwise it may cause damage to the unit.

4. Only use attachments recommended by the manufacturer.

5. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at the plugs, convenience receptacles, and at the point where they exit from the apparatus.

6. When connecting the cord should always be readily accessible.

7. Unplug the apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.

8. Do not store near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.

9. The device is intended for use only in a temperate climate.

10. It should not be stored or used at temperatures below -10°C (14 F) or above 40°C (104 F) which may damage the unit.

11. Do not expose the unit directly to the sunlight nor heat radiation.

12. Do not store near strong magnetic or electronic interferences.

13. The unit should be installed on stable and horizontal surface.

14. Cleaning:

- Turn Off the unit if it's On and unplug before cleaning.

- Do not use liquid cleaners or aerosol cleaners.

- Clean only with dry cloth.

15. Do not attempt to repair this product yourself as opening or removing cases may expose you to dangerous voltage or other hazards. Damages that need repair must be refer to all qualified service personnel.

The packagings needs to be destroyed in accordance with relevant local laws and regulations. Please do not throw away the packaging as recyclable paper or plastic as a recyclable resource (potential recycling resource). When this crossed out wheel bin symbol is attached to a product, it means the product is covered by the European Directive 2012/19/EC.

All electrical and electronic products including batteries should be disposed of separately from the municipal waste stream via designated collection facilities appointed by the government or the local authorities.

The correct disposal of your old appliance will help prevent potential negative consequences for the environment and human health.

ADDITIONAL NOTES

Please exercise extreme care whilst replacing the stylus so as to avoid the toner and audio line wires from any damage.

Dust the stylus from time to time using a very soft brush dipped in alcohol (brandy) or fresh water.

We would also point out that for the same reason your stylus should be cleaned periodically (approximately every 25 hours).

Take care when fitting the dust cover, do not press down too hard.

Take extra care when removing the dust cover so you do not break the pins holding the cover in place.

SPECIFICATIONS

Spezifika: 33 RPM, 45 RPM, 78 RPM

Bluetooth version: 5.4+EDR

Audio output power: 2x 5W RMS

USB port: 5V 0.3A, 3.2GB(max storage)

AC: 100-240V~60/50Hz 0.25A, USB SV-1A

Consumption: 5W

Weight: 600g

Device size: 420 x 375 x 115 mm

Platter size: 27.5 cm

Device weight: 4.05 kg

FM frequency range: 87-108MHz

Due to continual revision and improvement of our products, design and specifications are subject to change without further notice.

BG МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Благодарим ви, че закупихте GBTUR-120MKIII

Дори и във всяка инструкция за безопасност и сприятелство, нашите инженери са внимателни и убедяват функции и този продукт.

Мои, не забравяйте да прочетете това ръководство за инструкции напълно, за да сте сигурни, че получавате максимална използваност от всяка функция.

Този продукт е произведен и използване на най-искусствените компоненти и стандарти на изработка. Той беше тестен от инженери и установен, че е в перфектно работно състояние, преди да напусне фабриката ни.

ВАЖНО

Прочетете тези инструкции за безопасност, преди да използвате устройството си. Инструкциите за безопасност и експлоатация трябва да запазят същността на бъдеща спасителна.

1. Не използвайте устройството на силни магнитни или електронни смущения.

2. Поставете този продукт и неговите аксесоари някъде далеч от дистрибутора, за да избегнете опасността или неподходящата им употреба.

3. Трябва да използвате предоставената захранваща кабел, за да свирите устройството, а пропътването чрез кабела може да причини повреда на устройството.

4. Използвайте аксесоари и електронни компоненти, както са посочени.

5. Пререждане на захранваща кабела, когато е било използвано.

6. Когато е създаден, кабелът трябва да има чиста и добра употреба.

7. Използвайте устройството от електрическата мрежа по време на мястото, когато е било използвано.

8. Не използвайте този продукт в изложението на радиатори, отоплението, уреди за кондициониране и ледоломи.

9. Устройството е предназначено за използване само в умерен климат.

10. Не тръгвайте да съхранява или използвате при температура под -10°C (14°F) или над 40°C (104°F), които могат да повредят компактната

11. Не излагайте устройството директно на слънчева светлина или допълнителна радиация.

12. Не излагайте устройството на силни магнитни или електронни смущения.

13. Устройството да бъде инсталиран на стабилна и хоризонтална повърхност.

14. Понижаване:

- Използвайте устройството, както е посочено.

- Понижаването на напрежението и други опасности.

15. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

16. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

17. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

18. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

19. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

20. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

21. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

22. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

23. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

24. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

25. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

26. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

27. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

28. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

29. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

30. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

31. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

32. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

33. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

34. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

35. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

36. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

37. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

38. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

39. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

40. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

41. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

42. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

43. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

44. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

45. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

46. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

47. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

48. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

49. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

50. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

51. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

52. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

53. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

54. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

55. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

56. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

57. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на влаги.

58. Установете този продукт на място, където няма да е изложен на

