

Manuals+

[Q & A](#) | [Deep Search](#) | [Upload](#)

[manuals.plus](#) /

› [TABWEE](#) /

› [TABWEE T80 Tablet User Manual](#)

TABWEE T80 Tablet

TABWEE T80 Tablet User Manual

Comprehensive instructions for your TABWEE T80 Tablet, featuring Android 15, 10.5-inch display, 12GB RAM, 64GB ROM, and Gemini AI.

1. INTRODUCTION TO THE TABWEE T80 TABLET

The TABWEE T80 Tablet is designed for versatile use, offering a blend of performance and user-friendly features. It operates on Android 15, providing enhanced privacy, personalized settings, and a smooth user experience. With its powerful quad-core processor, ample memory, and advanced AI capabilities, the T80 is suitable for a wide range of activities, from productivity tasks to entertainment.



Image 1.1: Front and back view of the TABWEE T80 Tablet, highlighting its 10.5-inch display, 5G WiFi, 6000mAh battery, Android 15,

12GB RAM, and 64GB ROM.

Your browser does not support the video tag.

Video 1.1: This video provides an overview of the TABWEE T80 Tablet, showcasing its key features such as the Android 15 operating system, Unisoc T310 Quad-Core processor, 12GB RAM, 64GB ROM with 2TB TF expansion, 10.5-inch display, 6000mAh battery, Bluetooth 5.0, 5G WiFi, and its slim design.

2. INITIAL SETUP

2.1 Package Contents

- TABWEE T80 Tablet
- Charging Cable (USB-C)
- User Manual (this document)
- (Note: Power adapter may be sold separately)

2.2 Powering On and Off

To power on the tablet, press and hold the power button located on the side until the TABWEE logo appears. To power off, press and hold the power button, then select "Power off" from the options. For a forced restart, press and hold the power button for approximately 10 seconds.

2.3 Initial Configuration

Upon first use, follow the on-screen prompts to set up your tablet. This includes selecting your language, connecting to a Wi-Fi network, signing in with your Google account, and setting up security features like facial unlock.

3. OPERATING INSTRUCTIONS

3.1 Navigation and Interface

The TABWEE T80 runs on Android 15, offering an intuitive interface. Swipe up from the bottom to access the app drawer, swipe down from the top for notifications and quick settings. Use gestures or the navigation bar for home, back, and recent apps.

¡Tu próxima gran idea comienza con Android 15!

Conveniencia ↑

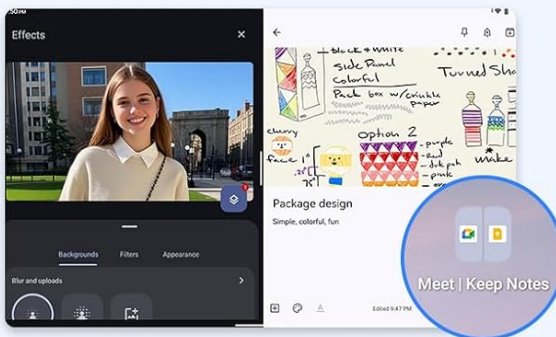
Fluidez 

Personalización

Privacidad

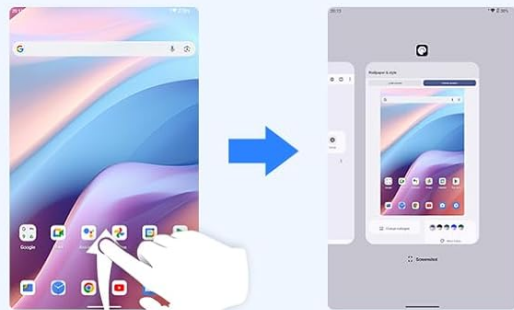
Combo de pantalla dividida

Un toque, acceso fácil



Predictive Back 2.0

Deslizamientos fluidos, siempre



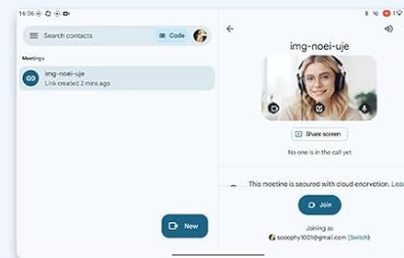
Vistas previas de widgets personalizados

Vista previa primero, añadir después



Compartición parcial de pantalla

Comparte con inteligencia,
mantén la privacidad



Forzar detención de APP

Detener, optimizar, mejorar



Image 3.1: Android 15 features on the TABWEE T80 Tablet, including split-screen combo, predictive back, personalized widget previews, partial screen sharing, and forced app stops.

3.2 Connectivity

- **Wi-Fi:** Connect to 2.4GHz or 5GHz networks for stable internet access. Go to Settings > Network & internet > Wi-Fi.
- **Bluetooth 5.0:** Pair with Bluetooth devices like headphones or speakers. Go to Settings > Connected devices > Bluetooth.
- **GPS:** The integrated GPS provides accurate location services for navigation and location-based apps.

800*1280



178° IPS Pantalla Completa



1080P
Widevine L1



Android 15



Gemini
Google

12GB
RAM

64GB
ROM

6000mAh
Carga Rápida



WiFi 5G



BT5.0

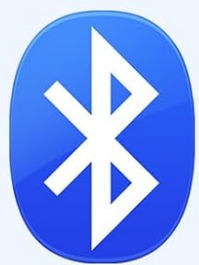


Image 3.2: Summary of the TABWEE T80 Tablet's key features, including screen size, Android version, RAM, ROM, battery, WiFi 5G, and Bluetooth 5.0.

3.3 Camera Functions

The tablet is equipped with a 2MP front camera and a 5MP rear camera. Open the Camera app to capture photos and videos. Utilize features like Google Smart Lens for text translation, object identification, and task solving.

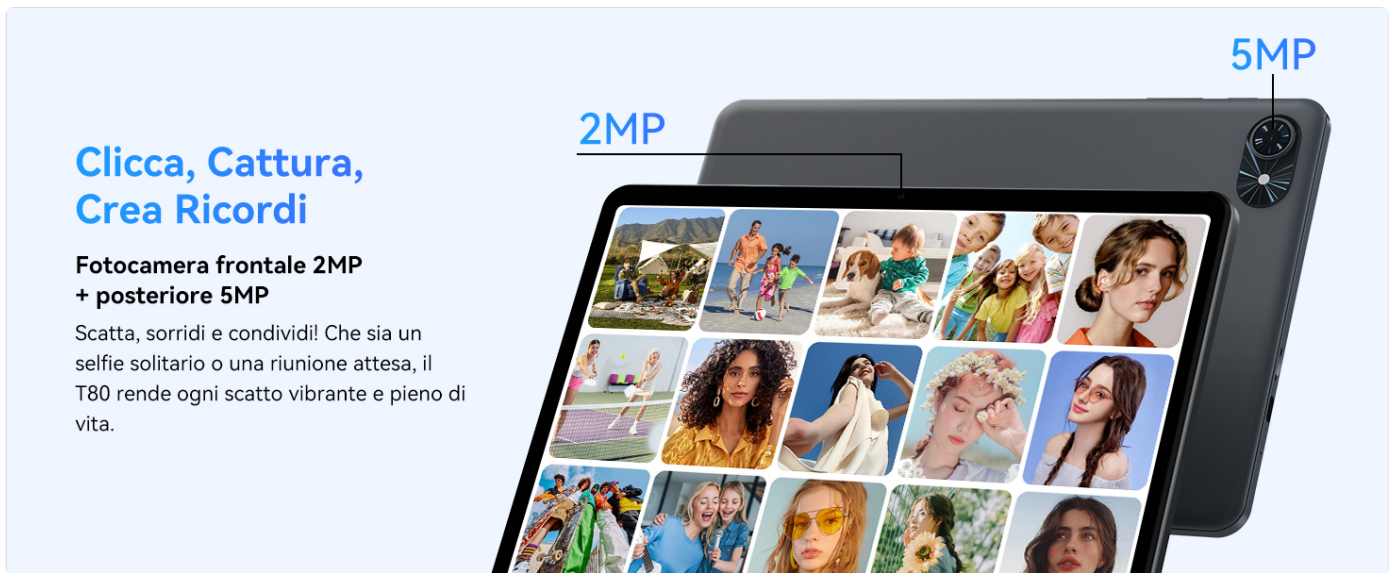


Image 3.3: Illustration of the TABWEE T80 Tablet's 2MP front and 5MP rear cameras, showing examples of photos taken.

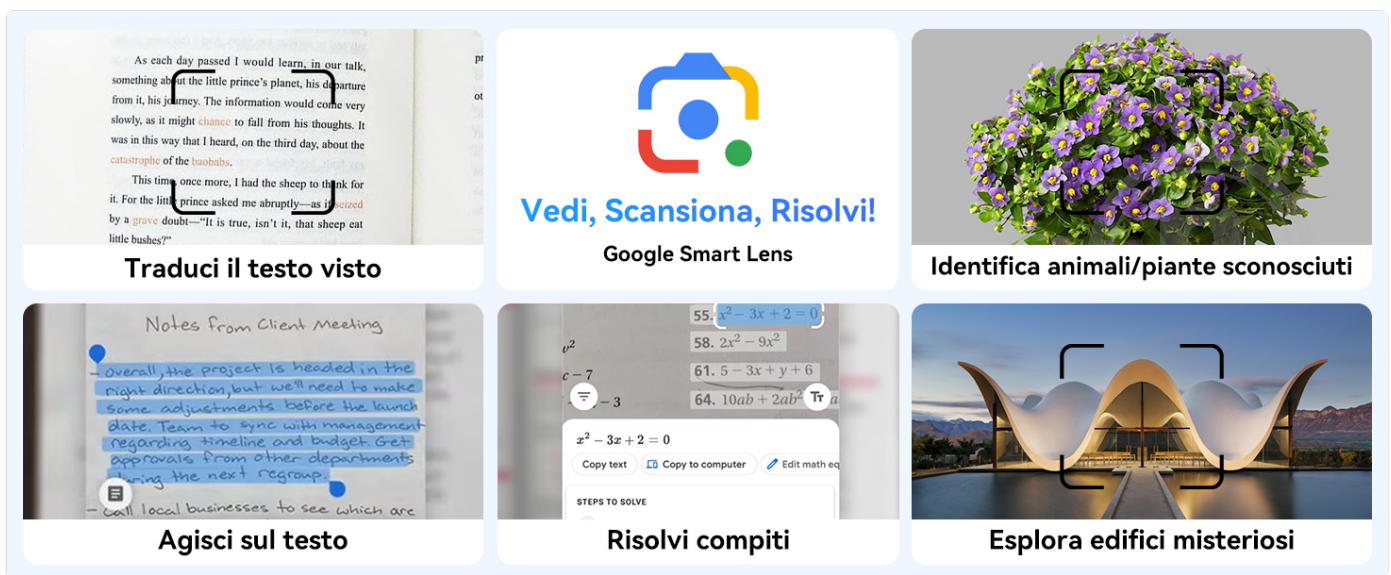


Image 3.4: Demonstrates Google Smart Lens capabilities on the TABWEE T80 Tablet, including text translation, plant/animal identification, and problem-solving.

3.4 Split Screen and Multitasking

Android 15 on the T80 supports split-screen functionality, allowing you to use two apps simultaneously. This enhances productivity for work, study, and entertainment. Access it through the recent apps menu or by long-pressing an app icon.

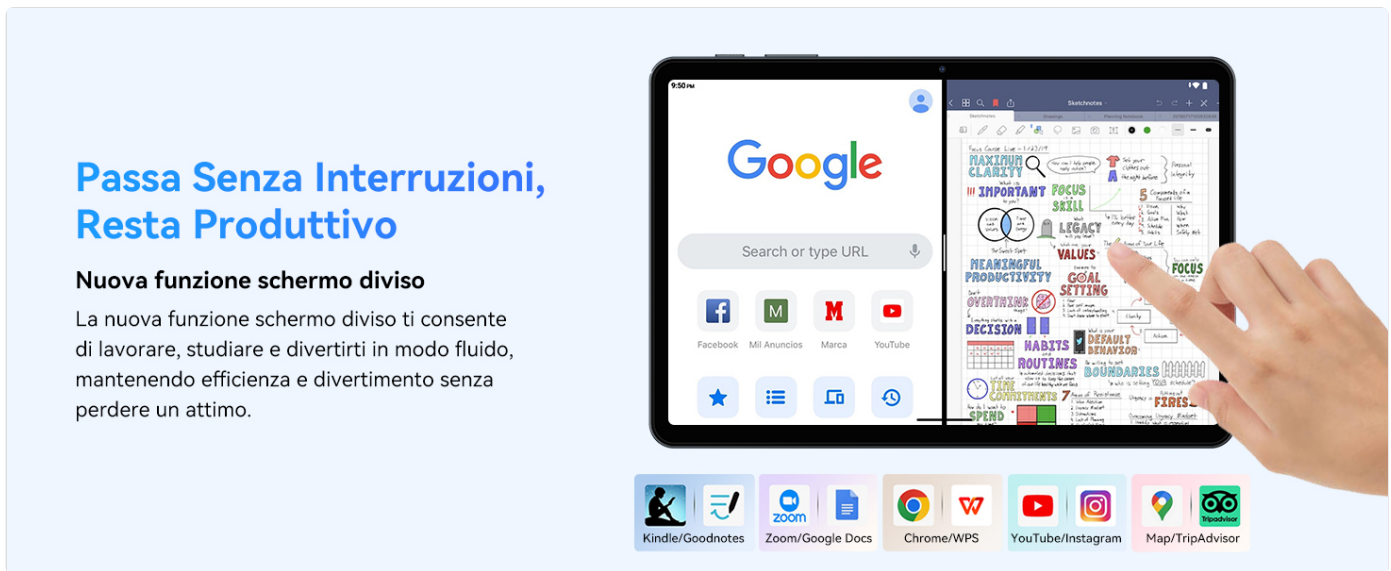


Image 3.5: The split-screen feature on the TABWEE T80 Tablet, showing two applications running side-by-side for enhanced productivity.

4. MEMORY EXPANSION

The TABWEE T80 Tablet features 12GB of RAM (4GB physical + 8GB virtual expansion) and 64GB of internal storage, expandable up to 2TB via a TF (microSD) card. This allows for seamless multitasking and ample space for applications, media, and files.

Your browser does not support the video tag.

Video 4.1: This video demonstrates how to expand the RAM on your TABWEE T80 Tablet. It shows navigating to settings, accessing memory expansion options, adjusting the virtual RAM size, and restarting the device for changes to take effect.

5. APP MANAGEMENT AND NOTIFICATIONS

To optimize performance and manage notifications, you can adjust settings for individual applications. This includes preventing apps from closing automatically in the background, which can affect notifications and ongoing processes.

Your browser does not support the video tag.

Video 5.1: This video illustrates how to resolve issues with app notifications and automatic background closure on your TABWEE T80 Tablet. It guides you through accessing application management settings and configuring automatic cleanup preferences for specific apps.

6. CALL RECORDING

The TABWEE T80 Tablet supports call recording functionality. You can enable this feature to automatically record phone calls, which can be useful for various purposes. Ensure compliance with local laws and regulations regarding call recording.

Your browser does not support the video tag.

Video 6.1: This video demonstrates how to enable and use the call recording feature on your TABWEE T80 Tablet. It shows navigating to auxiliary functions in settings, activating call registration, and initiating a call to show the recording indicator.

7. TECHNICAL SPECIFICATIONS

Brand	TABWEE
-------	--------

Model Name	TABWEE T80 Tablet
Operating System	Android 15 & Gemini AI
Processor	Unisoc Quad-Core (1x A75 2.0GHz, 3x A55 0.8GHz)
RAM	12 GB (4GB physical + 8GB virtual)
Internal Storage	64 GB
Expandable Storage	Up to 2 TB via TF Card
Screen Size	10.5 Inches
Display Resolution	1280 x 800 Pixels
Rear Camera	5 MP
Front Camera	2 MP
Battery Capacity	6000 mAh
Connectivity	Wi-Fi (802.11a/b/g/n/ac), Bluetooth 5.0, GPS
Dimensions	24.26 x 16 x 0.94 cm
Weight	523 grams
Color	Grey

8. TROUBLESHOOTING

This section provides solutions to common issues you might encounter with your TABWEE T80 Tablet.

8.1 Tablet Not Turning On

- Ensure the battery is charged. Connect the tablet to a power source using the provided cable.
- Press and hold the power button for at least 10 seconds to perform a forced restart.

8.2 Wi-Fi Connectivity Issues

- Check if Wi-Fi is enabled in Settings.
- Restart your Wi-Fi router and the tablet.
- Forget the network and reconnect.
- Ensure you are within range of the Wi-Fi signal.

8.3 Apps Crashing or Freezing

- Close and reopen the app.
- Clear the app's cache and data (Settings > Apps > [App Name] > Storage & cache).
- Ensure the app is updated to the latest version.
- Restart the tablet.

9. MAINTENANCE AND CARE

Proper maintenance ensures the longevity and optimal performance of your TABWEE T80 Tablet.

- **Cleaning:** Use a soft, lint-free cloth to clean the screen and body. Avoid harsh chemicals.
- **Battery Care:** Avoid extreme temperatures. Do not let the battery fully drain frequently.
- **Software Updates:** Regularly check for and install system updates to ensure security and performance improvements.
- **Storage Management:** Periodically clear unnecessary files and uninstall unused apps to free up storage space.

10. WARRANTY AND SUPPORT

TABWEE offers a 24-month warranty for the T80 Tablet. For technical assistance or warranty claims, please contact TABWEE customer support.

Contact Information:

Email: serviceplus.linda@gmail.com

Phone (UK): +44 7700 156388

Phone (US): +1 (717) 896-6060

Phone (CA): +1 (587) 841-0500

Phone (DE): +49 157 3598 0115

TABWEE is committed to providing reliable products and excellent customer service. Your satisfaction is our priority.



Image 10.1: TABWEE customer support details, including email and phone numbers for various regions, emphasizing 24/7 online support and a 2-year repair warranty.

[TABWEE T20 User Manual & Warranty Card](#)

User manual and warranty information for the TABWEE T20 tablet, including setup, safety guidelines, maintenance, and regulatory compliance.

TABWEE
User Manual
& Warranty Card

T80
EXCLUSIVE WARRANTY CERTIFICATE

[TABWEE T80 User Manual and Warranty Information](#)

Comprehensive user manual and warranty details for the TABWEE T80 tablet, covering activation, features, safety, maintenance, and regulatory compliance.

Produktdatenblatt	
Produktdatenblatt für das TABWEE W90 Tablet, das technische Spezifikationen, Energieeffizienz und den Reparierbarkeitsindex gemäß der EU-Verordnung 2023/1669 detailliert beschreibt.	
1. Spezifikationen	1.1. Allgemeine Spezifikationen
1.2. System Spezifikationen	1.2.1. Betriebssystem
1.2.2. Bildschirm	1.2.3. Prozessor
1.2.4. Speicher	1.2.5. Kamera
1.2.6. Netzwerk	1.2.7. Akku
1.2.8. Anschlüsse	1.2.9. Weitere Spezifikationen
1.3. Sicherheit und Gesundheit	1.3.1. Sicherheit
1.3.2. Gesundheit	1.3.3. Umwelt
1.4. Reparierbarkeit	1.4.1. Reparierbarkeit
1.4.2. Reparaturzeit	1.4.3. Reparaturkosten
1.5. Energieeffizienz	1.5.1. Energieeffizienzklasse
1.5.2. Energieverbrauch	1.5.3. Energieeffizienzindex
1.6. Dokumentation	1.6.1. Dokumentation
1.7. Garantie	1.7.1. Garantiezeitraum
1.8. Rückruf	1.8.1. Rückrufzeitraum
1.9. Nachhaltigkeit	1.9.1. Nachhaltigkeit
1.10. Dokumentation	1.10.1. Dokumentation
1.11. Reparierbarkeit	1.11.1. Reparierbarkeit
1.12. Energieeffizienz	1.12.1. Energieeffizienz
1.13. Dokumentation	1.13.1. Dokumentation
1.14. Reparierbarkeit	1.14.1. Reparierbarkeit
1.15. Energieeffizienz	1.15.1. Energieeffizienz
1.16. Dokumentation	1.16.1. Dokumentation
1.17. Reparierbarkeit	1.17.1. Reparierbarkeit
1.18. Energieeffizienz	1.18.1. Energieeffizienz
1.19. Dokumentation	1.19.1. Dokumentation
1.20. Reparierbarkeit	1.20.1. Reparierbarkeit
1.21. Energieeffizienz	1.21.1. Energieeffizienz
1.22. Dokumentation	1.22.1. Dokumentation
1.23. Reparierbarkeit	1.23.1. Reparierbarkeit
1.24. Energieeffizienz	1.24.1. Energieeffizienz
1.25. Dokumentation	1.25.1. Dokumentation
1.26. Reparierbarkeit	1.26.1. Reparierbarkeit
1.27. Energieeffizienz	1.27.1. Energieeffizienz
1.28. Dokumentation	1.28.1. Dokumentation
1.29. Reparierbarkeit	1.29.1. Reparierbarkeit
1.30. Energieeffizienz	1.30.1. Energieeffizienz
1.31. Dokumentation	1.31.1. Dokumentation
1.32. Reparierbarkeit	1.32.1. Reparierbarkeit
1.33. Energieeffizienz	1.33.1. Energieeffizienz
1.34. Dokumentation	1.34.1. Dokumentation
1.35. Reparierbarkeit	1.35.1. Reparierbarkeit
1.36. Energieeffizienz	1.36.1. Energieeffizienz
1.37. Dokumentation	1.37.1. Dokumentation
1.38. Reparierbarkeit	1.38.1. Reparierbarkeit
1.39. Energieeffizienz	1.39.1. Energieeffizienz
1.40. Dokumentation	1.40.1. Dokumentation
1.41. Reparierbarkeit	1.41.1. Reparierbarkeit
1.42. Energieeffizienz	1.42.1. Energieeffizienz
1.43. Dokumentation	1.43.1. Dokumentation
1.44. Reparierbarkeit	1.44.1. Reparierbarkeit
1.45. Energieeffizienz	1.45.1. Energieeffizienz
1.46. Dokumentation	1.46.1. Dokumentation
1.47. Reparierbarkeit	1.47.1. Reparierbarkeit
1.48. Energieeffizienz	1.48.1. Energieeffizienz
1.49. Dokumentation	1.49.1. Dokumentation
1.50. Reparierbarkeit	1.50.1. Reparierbarkeit
1.51. Energieeffizienz	1.51.1. Energieeffizienz
1.52. Dokumentation	1.52.1. Dokumentation
1.53. Reparierbarkeit	1.53.1. Reparierbarkeit
1.54. Energieeffizienz	1.54.1. Energieeffizienz
1.55. Dokumentation	1.55.1. Dokumentation
1.56. Reparierbarkeit	1.56.1. Reparierbarkeit
1.57. Energieeffizienz	1.57.1. Energieeffizienz
1.58. Dokumentation	1.58.1. Dokumentation
1.59. Reparierbarkeit	1.59.1. Reparierbarkeit
1.60. Energieeffizienz	1.60.1. Energieeffizienz
1.61. Dokumentation	1.61.1. Dokumentation
1.62. Reparierbarkeit	1.62.1. Reparierbarkeit
1.63. Energieeffizienz	1.63.1. Energieeffizienz
1.64. Dokumentation	1.64.1. Dokumentation
1.65. Reparierbarkeit	1.65.1. Reparierbarkeit
1.66. Energieeffizienz	1.66.1. Energieeffizienz
1.67. Dokumentation	1.67.1. Dokumentation
1.68. Reparierbarkeit	1.68.1. Reparierbarkeit
1.69. Energieeffizienz	1.69.1. Energieeffizienz
1.70. Dokumentation	1.70.1. Dokumentation
1.71. Reparierbarkeit	1.71.1. Reparierbarkeit
1.72. Energieeffizienz	1.72.1. Energieeffizienz
1.73. Dokumentation	1.73.1. Dokumentation
1.74. Reparierbarkeit	1.74.1. Reparierbarkeit
1.75. Energieeffizienz	1.75.1. Energieeffizienz
1.76. Dokumentation	1.76.1. Dokumentation
1.77. Reparierbarkeit	1.77.1. Reparierbarkeit
1.78. Energieeffizienz	1.78.1. Energieeffizienz
1.79. Dokumentation	1.79.1. Dokumentation
1.80. Reparierbarkeit	1.80.1. Reparierbarkeit
1.81. Energieeffizienz	1.81.1. Energieeffizienz
1.82. Dokumentation	1.82.1. Dokumentation
1.83. Reparierbarkeit	1.83.1. Reparierbarkeit
1.84. Energieeffizienz	1.84.1. Energieeffizienz
1.85. Dokumentation	1.85.1. Dokumentation
1.86. Reparierbarkeit	1.86.1. Reparierbarkeit
1.87. Energieeffizienz	1.87.1. Energieeffizienz
1.88. Dokumentation	1.88.1. Dokumentation
1.89. Reparierbarkeit	1.89.1. Reparierbarkeit
1.90. Energieeffizienz	1.90.1. Energieeffizienz
1.91. Dokumentation	1.91.1. Dokumentation
1.92. Reparierbarkeit	1.92.1. Reparierbarkeit
1.93. Energieeffizienz	1.93.1. Energieeffizienz
1.94. Dokumentation	1.94.1. Dokumentation
1.95. Reparierbarkeit	1.95.1. Reparierbarkeit
1.96. Energieeffizienz	1.96.1. Energieeffizienz
1.97. Dokumentation	1.97.1. Dokumentation
1.98. Reparierbarkeit	1.98.1. Reparierbarkeit
1.99. Energieeffizienz	1.99.1. Energieeffizienz
1.100. Dokumentation	1.100.1. Dokumentation
1.101. Reparierbarkeit	1.101.1. Reparierbarkeit
1.102. Energieeffizienz	1.102.1. Energieeffizienz
1.103. Dokumentation	1.103.1. Dokumentation
1.104. Reparierbarkeit	1.104.1. Reparierbarkeit
1.105. Energieeffizienz	1.105.1. Energieeffizienz
1.106. Dokumentation	1.106.1. Dokumentation
1.107. Reparierbarkeit	1.107.1. Reparierbarkeit
1.108. Energieeffizienz	1.108.1. Energieeffizienz
1.109. Dokumentation	1.109.1. Dokumentation
1.110. Reparierbarkeit	1.110.1. Reparierbarkeit
1.111. Energieeffizienz	1.111.1. Energieeffizienz
1.112. Dokumentation	1.112.1. Dokumentation
1.113. Reparierbarkeit	1.113.1. Reparierbarkeit
1.114. Energieeffizienz	1.114.1. Energieeffizienz
1.115. Dokumentation	1.115.1. Dokumentation
1.116. Reparierbarkeit	1.116.1. Reparierbarkeit
1.117. Energieeffizienz	1.117.1. Energieeffizienz
1.118. Dokumentation	1.118.1. Dokumentation
1.119. Reparierbarkeit	1.119.1. Reparierbarkeit
1.120. Energieeffizienz	1.120.1. Energieeffizienz
1.121. Dokumentation	1.121.1. Dokumentation
1.122. Reparierbarkeit	1.122.1. Reparierbarkeit
1.123. Energieeffizienz	1.123.1. Energieeffizienz
1.124. Dokumentation	1.124.1. Dokumentation
1.125. Reparierbarkeit	1.125.1. Reparierbarkeit
1.126. Energieeffizienz	1.126.1. Energieeffizienz
1.127. Dokumentation	1.127.1. Dokumentation
1.128. Reparierbarkeit	1.128.1. Reparierbarkeit
1.129. Energieeffizienz	1.129.1. Energieeffizienz
1.130. Dokumentation	1.130.1. Dokumentation
1.131. Reparierbarkeit	1.131.1. Reparierbarkeit
1.132. Energieeffizienz	1.132.1. Energieeffizienz
1.133. Dokumentation	1.133.1. Dokumentation
1.134. Reparierbarkeit	1.134.1. Reparierbarkeit
1.135. Energieeffizienz	1.135.1. Energieeffizienz
1.136. Dokumentation	1.136.1. Dokumentation
1.137. Reparierbarkeit	1.137.1. Reparierbarkeit
1.138. Energieeffizienz	1.138.1. Energieeffizienz
1.139. Dokumentation	1.139.1. Dokumentation
1.140. Reparierbarkeit	1.140.1. Reparierbarkeit
1.141. Energieeffizienz	1.141.1. Energieeffizienz
1.142. Dokumentation	1.142.1. Dokumentation
1.143. Reparierbarkeit	1.143.1. Reparierbarkeit
1.144. Energieeffizienz	1.144.1. Energieeffizienz
1.145. Dokumentation	1.145.1. Dokumentation
1.146. Reparierbarkeit	1.146.1. Reparierbarkeit
1.147. Energieeffizienz	1.147.1. Energieeffizienz
1.148. Dokumentation	1.148.1. Dokumentation
1.149. Reparierbarkeit	1.149.1. Reparierbarkeit
1.150. Energieeffizienz	1.150.1. Energieeffizienz
1.151. Dokumentation	1.151.1. Dokumentation
1.152. Reparierbarkeit	1.152.1. Reparierbarkeit
1.153. Energieeffizienz	1.153.1. Energieeffizienz
1.154. Dokumentation	1.154.1. Dokumentation
1.155. Reparierbarkeit	1.155.1. Reparierbarkeit
1.156. Energieeffizienz	1.156.1. Energieeffizienz
1.157. Dokumentation	1.157.1. Dokumentation
1.158. Reparierbarkeit	1.158.1. Reparierbarkeit
1.159. Energieeffizienz	1.159.1. Energieeffizienz
1.160. Dokumentation	1.160.1. Dokumentation
1.161. Reparierbarkeit	1.161.1. Reparierbarkeit
1.162. Energieeffizienz	1.162.1. Energieeffizienz
1.163. Dokumentation	1.163.1. Dokumentation
1.164. Reparierbarkeit	1.164.1. Reparierbarkeit
1.165. Energieeffizienz	1.165.1. Energieeffizienz
1.166. Dokumentation	1.166.1. Dokumentation
1.167. Reparierbarkeit	1.167.1. Reparierbarkeit
1.168. Energieeffizienz	1.168.1. Energieeffizienz
1.169. Dokumentation	1.169.1. Dokumentation
1.170. Reparierbarkeit	1.170.1. Reparierbarkeit
1.171. Energieeffizienz	1.171.1. Energieeffizienz
1.172. Dokumentation	1.172.1. Dokumentation
1.173. Reparierbarkeit	1.173.1. Reparierbarkeit
1.174. Energieeffizienz	1.174.1. Energieeffizienz
1.175. Dokumentation	1.175.1. Dokumentation
1.176. Reparierbarkeit	1.176.1. Reparierbarkeit
1.177. Energieeffizienz	1.177.1. Energieeffizienz
1.178. Dokumentation	1.178.1. Dokumentation
1.179. Reparierbarkeit	1.179.1. Reparierbarkeit
1.180. Energieeffizienz	1.180.1. Energieeffizienz
1.181. Dokumentation	1.181.1. Dokumentation
1.182. Reparierbarkeit	1.182.1. Reparierbarkeit
1.183. Energieeffizienz	1.183.1. Energieeffizienz
1.184. Dokumentation	1.184.1. Dokumentation
1.185. Reparierbarkeit	1.185.1. Reparierbarkeit
1.186. Energieeffizienz	1.186.1. Energieeffizienz
1.187. Dokumentation	1.187.1. Dokumentation
1.188. Reparierbarkeit	1.188.1. Reparierbarkeit
1.189. Energieeffizienz	1.189.1. Energieeffizienz
1.190. Dokumentation	1.190.1. Dokumentation
1.191. Reparierbarkeit	1.191.1. Reparierbarkeit
1.192. Energieeffizienz	1.192.1. Energieeffizienz
1.193. Dokumentation	1.193.1. Dokumentation
1.194. Reparierbarkeit	1.194.1. Reparierbarkeit
1.195. Energieeffizienz	1.195.1. Energieeffizienz
1.196. Dokumentation	1.196.1. Dokumentation
1.197. Reparierbarkeit	1.197.1. Reparierbarkeit
1.198. Energieeffizienz	1.198.1. Energieeffizienz
1.199. Dokumentation	1.199.1. Dokumentation
1.200. Reparierbarkeit	1.200.1. Reparierbarkeit
1.201. Energieeffizienz	1.201.1. Energieeffizienz
1.202. Dokumentation	1.202.1. Dokumentation
1.203. Reparierbarkeit	1.203.1. Reparierbarkeit
1.204. Energieeffizienz	1.204.1. Energieeffizienz
1.205. Dokumentation	1.205.1. Dokumentation
1.206. Reparierbarkeit	1.206.1. Reparierbarkeit
1.207. Energieeffizienz	1.207.1. Energieeffizienz
1.208. Dokumentation	1.208.1. Dokumentation
1.209. Reparierbarkeit	1.209.1. Reparierbarkeit
1.210. Energieeffizienz	1.210.1. Energieeffizienz
1.211. Dokumentation	1.211.1. Dokumentation
1.212. Reparierbarkeit	1.212.1. Reparierbarkeit
1.213. Energieeffizienz	1.213.1. Energieeffizienz
1.214. Dokumentation	1.214.1. Dokumentation
1.215. Reparierbarkeit	1.215.1. Reparierbarkeit
1.216. Energieeffizienz	1.216.1. Energieeffizienz
1.217. Dokumentation	1.217.1. Dokumentation
1.218. Reparierbarkeit	1.218.1. Reparierbarkeit
1.219. Energieeffizienz	1.219.1. Energieeffizienz
1.220. Dokumentation	1.220.1. Dokumentation
1.221. Reparierbarkeit	1.221.1. Reparierbarkeit
1.222. Energieeffizienz	1.222.1. Energieeffizienz
1.223. Dokumentation	1.223.1. Dokumentation
1.224. Reparierbarkeit	1.224.1. Reparierbarkeit
1.225. Energieeffizienz	1.225.1. Energieeffizienz
1.226. Dokumentation	1.226.1. Dokumentation
1.227. Reparierbarkeit	1.227.1. Reparierbarkeit
1.228. Energieeffizienz	1.228.1. Energieeffizienz
1.229. Dokumentation	1.229.1. Dokumentation
1.230. Reparierbarkeit	1.230.1. Reparierbarkeit
1.231. Energieeffizienz	1.231.1. Energieeffizienz
1.232. Dokumentation	1.232.1. Dokumentation
1.233. Reparierbarkeit	1.233.1. Reparierbarkeit
1.234. Energieeffizienz	1.234.1. Energieeffizienz
1.235. Dokumentation	1.235.1. Dokumentation
1.236. Reparierbarkeit	1.236.1. Reparierbarkeit
1.237. Energieeffizienz	1.237.1. Energieeffizienz
1.238. Dokumentation	1.238.1. Dokumentation
1.239. Reparierbarkeit	1.239.1. Reparierbarkeit
1.240. Energieeffizienz	1.240.1. Energieeffizienz
1.241. Dokumentation	1.241.1. Dokumentation
1.242. Reparierbarkeit	1.242.1. Reparierbarkeit
1.243. Energieeffizienz	1.243.1. Energieeffizienz
1.244. Dokumentation	1.244.1. Dokumentation
1.245. Reparierbarkeit	1.245.1. Reparierbarkeit
1.246. Energieeffizienz	1.246.1. Energieeffizienz
1.247. Dokumentation	1.247.1. Dokumentation
1.248. Reparierbarkeit	1.248.1. Reparierbarkeit
1.249. Energieeffizienz	1.249.1. Energieeffizienz
1.250. Dokumentation	1.250.1. Dokumentation
1.251. Reparierbarkeit	1.251.1. Reparierbarkeit
1.252. Energieeffizienz	1.252.1. Energieeffizienz
1.253. Dokumentation	1.253.1. Dokumentation
1.254. Reparierbarkeit	1.254.1. Reparierbarkeit
1.255. Energieeffizienz	1.255.1. Energieeffizienz
1.256. Dokumentation	1.256.1. Dokumentation
1.257. Reparierbarkeit	1.257.1. Reparierbarkeit
1.258. Energieeffizienz	1.258.1. Energieeffizienz
1.259. Dokumentation	1.259.1. Dokumentation
1.260. Reparierbarkeit	1.260.1. Reparierbarkeit
1.261. Energieeffizienz	1.261.1. Energieeffizienz
1.262. Dokumentation	1.262.1. Dokumentation
1.263. Reparierbarkeit	1.263.1. Reparierbarkeit
1.264. Energieeffizienz	1.264.1. Energieeffizienz
1.265. Dokumentation	1.265.1. Dokumentation
1.266. Reparierbarkeit	1.266.1. Reparierbarkeit
1.267. Energieeffizienz	1.267.1. Energieeffizienz
1.268. Dokumentation	1.268.1. Dokumentation
1.269. Reparierbarkeit	1.269.1. Reparierbarkeit
1.270. Energieeffizienz	1.270.1. Energieeffizienz
1.271. Dokumentation	1.271.1. Dokumentation
1.272. Reparierbarkeit	1.272.1. Reparierbarkeit
1.273. Energieeffizienz	1.273.1. Energieeffizienz
1.274. Dokumentation	1.274.1. Dokumentation
1.275. Reparierbarkeit	1.275.1. Reparierbarkeit
1.276. Energieeffizienz	1.276.1. Energieeffizienz
1.277. Dokumentation	1.277.1. Dokumentation
1.278. Reparierbarkeit	1.278.1. Reparierbarkeit
1.279. Energieeffizienz	1.279.1. Energieeffizienz
1.280. Dokumentation	1.280.1. Dokumentation
1.281. Reparierbarkeit	1.281.1. Reparierbarkeit

TABWEE T90 Tahvelarvuti Toote Teabeleht

Toote teabeleht TABWEE T90 tahvelarvutile, sisaldades energiatõhususe klassi,aku vastupidavust, parandatavust ja muid tehnilisi andmeid vastavalt EL määrusele 2023/1669.