

Instrucțiuni de siguranță privind bateriile

- Folosiți numai baterie indicate în manual.
- Nu utilizați baterii noi și vechi împreună.
- Nu utilizați baterii de tipuri sau mărci diferite.
- Nu instalați bateriile cu polaritatea inversată.
- Nu scurcircuitați și nu dezasamblați bateriile.
- Nu expuneți bateriile la focul sau la apă.
- Nu expuneți bateriile la acțiunea focului sau a căldurii intense.
- Bateriile sunt predispuse la sursele și/sau sunt complet descărcate. Pentru a evita deteriorarea produsului, scoateți bateriile dacă lăsați produsul neutilizat timp de perioade mai lungi de timp.
- Dacă lăcașul din baterii intră în contact cu pielea sau îmbrăcămintea, clătiți imediat cu apă curată.

Curățarea și întreținerea

Avertisment!

- Înainte de curățare sau întreținere, opriți întotdeauna dispozitivul, scoateți țecul din priză și așteptați să se răcească dispozitivul.
- Nu folosiți solventi sau agenți de curățare abrazivi.
- Nu curățați interiorul dispozitivului.
- Nu încercați să reparați dispozitivul. Dacă dispozitivul nu funcționează corect, lăsați-l cu unul nou.
- Nu scufundați dispozitivul în apă sau în alte lichide.

- Curățați exteriorul dispozitivului cu o cârpă umedă și moale. Usați bine dispozitivul cu o cârpă curată și uscată.

Support

Dacă aveți în continuare nevoie de asistență sau aveți comentarii sau sugestii, vizitați www.nedis.com/support

Contact

NEDES B.V., De Tweeling 28, 5215 MC 's-Hertogenbosch, Țările de Jos

Русский - Описаниe	
1. Сетевая кнопка	<ul style="list-style-type: none">Для включения или выключения устройства нажмите и удерживайте эту кнопку 3 секунды. Сработает звуковой сигнал.
2. Кнопка меню	<ul style="list-style-type: none">Для выбора канала нажмите эту кнопку 1 раз. Для выбора кода CTCSS нажмите эту кнопку 2 раза. Для выбора настроек VOX нажмите эту кнопку 3 раза. Для выбора "СА" нажмите эту кнопку 4 раза. Для выбора тона нажмите эту кнопку 5 раз. Для блокировки или разблокировки устройства нажмите и удерживайте эту кнопку 3 секунды (WLTX0800K).
3. Кнопка PTT/разговора	<ul style="list-style-type: none">Нажмите эту кнопку для подачи сигнала вызова. Сигнал передается по каналу связи. Режим меню. Нажмите кнопку для подтверждения и возврата в режим ожидания.
4. Кнопка вверх/Кнопка сканирования	<ul style="list-style-type: none">Нажмите эту кнопку для увеличения громкости. На дисплее отображается уровень громкости. Нажмите и удерживайте эту кнопку 2 секунды для поиска радиоканала.
5. Кнопка вниз/Кнопка мониторинга	<ul style="list-style-type: none">Нажмите эту кнопку для уменьшения громкости. На дисплее отображается уровень громкости. Нажмите и удерживайте эту кнопку 3 секунды для активации монитора. Отпустите кнопку для возврата в режим ожидания.
6. Дисплей	<ul style="list-style-type: none">Для включения подсветки дисплея нажмите любую кнопку. Экран будет подсвечиваться 5 секунд. Индикатор сканирования:Индикатор загорается при переходе устройства в режим сканирования. Индикатор VOX:Индикатор загорается, когда устройство находится в режиме VOX. Индикатор состояния аккумулятора:Если аккумулятор разряжен, индикатор состояния аккумулятора мигает, указывая на то, что его необходимо зарядить или заменить. Индикатор канала: На дисплее отображается номер выбранного канала. Индикатор CTCSS: На дисплее отображается выбранный кодный номер CTCSS. Индикатор RX/TX:Индикатор отображается при приеме устройством (RX) и передаче (TX).
7. Динамик	
8. Микрофон	
9. Антенна	<ul style="list-style-type: none">Не подносите антенну у устройство к лицу ближе 5 см. Антенна должна быть направлена вверх.
10. Лампа	Фонарь можно использовать в качестве дополнительного осветителя или отправки световых сигналов.
11. Кнопка управления фонарем	<ul style="list-style-type: none">Нажмите эту кнопку для включения фонаря. Отпустите эту кнопку для выключения фонаря.
12. USB-порт (USB-C)	<ul style="list-style-type: none">Для зарядки аккумулятора подключите USB-кабель к USB-порту устройства и компьютеру или USB-адаптеру. Процесс зарядки аккумулятора сопровождается миганием значка зарядки на дисплее. Во время зарядки рекомендуется отключить радио. При завершении процесса зарядки значок аккумулятора перестает мигать. Примечание: Запрещается заряжать неперезаряжаемые аккумуляторы.
13. Разъем для наушников (2,5 мм)	<p>Предупреждение:</p> <ul style="list-style-type: none">Чрезмерное звуковое давление от наушников может привести к потере слуха. Этот разъем предназначен для подключения наушников. При использовании кнопки PTT/разговора на наушнике также необходимо воспользоваться микрофоном на наушнике. Не подносите устройство к ушам, чтобы не повредить устройство.
• Крепление на ремешок	Крепление на ремешок располагается сзади устройства. <ul style="list-style-type: none">Чтобы снять крепление на ремешок, удерживайте замок и переместите крепление вверх. Чтобы установить крепление на ремешок, протисните крепление, толкая его внутрь.
• Батарейный отсек	<p>Батарейный отсек расположен сзади устройства.</p> <ul style="list-style-type: none">Снимите крепление на ремешок с устройства. Откройте батарейный отсек. Поместите батареи (3x AAA, щелочные) в батарейный отсек. Убедитесь, что полярность батареек (+/-) соответствует маркировке полярности внутри батарейного отсека. Закройте батарейный отсек. <p>Примечание: Батарейки не входят в комплект поставки.</p> <p>Примечание: Если устройство не будет использоваться длительное время, выньте батарейки.</p>

Получение/передача сигнала при коммуникации

- Устройство находится в режиме приема при его включении.
- При получении сигнала по текучему каналу на дисплее отображается, что устройство находится в режиме приема.
- При нажатии кнопки PTT/разговора устройство переключается в режим передачи.
- Держите устройство вертикально, микрофон должен располагаться на расстоянии 5 см от рта. Удерживая кнопку PTT/разговора, подайте в устройство названные слова.
- Отпустите кнопку PTT/разговора при окончании сеанса передачи. Для получения вашей передачи другими абонентами они должны находиться на одном канале связи.

Примечание: Диапазон радиосвязи зависит от среды и зависит от препятствий, таких как стены или здания.

Примечание: Для предотвращения помех не используйте два устройства на расстоянии менее 1,5 м друг от друга.

Поиск активного радиоканала

Нажмите и удерживайте кнопку перехода вверх в течение 2 секунд, чтобы найти активный радиоканал. На дисплее отображается индикатор сканирования. Непрерывный поиск активного канала от 1 до 8. Если активный канал найден, сканирование прекращается и можно прослушивать передачу. При прерывании передачи поиск возобновится автоматически.

Примечание: При нажатии кнопки PTT/разговора во время прослушивания найденного канала, устройство вернется в режим ожидания на найденном канале.

Смена канала

- Нажмите кнопку меню. Номер канала (1-8) мигает на дисплее.
- Нажмите кнопку перехода вверх/вниз, чтобы сменить канал.
- Нажмите кнопку PTT/разговора, чтобы подтвердить и вернуться в режим ожидания.

Примечание: Если вы не нажмете кнопку в течение 15 секунд, устройство автоматически перейдет в режим ожидания.

CTCSS (Continuous Tone-Coded Squelch System)

Устройство работает на 8 радиочастотах. Находясь на одной из многочисленных пользовательских может работать на том же радиоканале. При использовании CTCSS nearby с речевым сигналом передается низкочастотный звуковой сигнал (67-250 Гц).

- Дважды нажмите кнопку вызова меню. Текущий код CTCSS мигает на дисплее.
- Нажмите кнопку перехода вверх/вниз, чтобы изменить код CTCSS (18 кодов).
- Нажмите кнопку PTT/разговора, чтобы подтвердить и вернуться в режим ожидания.

Примечание: Фонарь работает только в режиме ожидания.

VOX (функция громкой связи)

В режиме VOX устройство передает сигнал при активации голоса или любым другим звуком. Чтобы отключить режим VOX, нажмите кнопку PTT/разговора.

- Чтобы включить режим VOX, трижды нажмите кнопку вызова меню. На дисплее будет мигать текущая настройка VOX. На дисплее отображается индикатор VOX.
- Нажмите кнопку вверх, чтобы установить уровень чувствительности VOX: 1 = низкая чувствительность / 2 = средняя чувствительность / 3 = высокая чувствительность.
- Чтобы отключить режим VOX, нажмите кнопку вниз, пока на дисплее не появится надпись «OFF».
- Нажмите кнопку PTT/разговора, чтобы подтвердить и вернуться в режим ожидания.

Примечание: Не используйте режим VOX в шумной или ветреной среде.

Тоны вызовов

- Нажмите кнопку вызова меню четыре раза. На дисплее отображается сообщение «СА».
- Нажмите кнопку перехода вверх/вниз для изменения тона вызова (10 тонов).
- Нажмите кнопку PTT/разговора, чтобы подтвердить и вернуться в режим ожидания.

Включение/выключение звукового сигнала окончания передачи

- Нажмите кнопку вызова меню 6 раз. На дисплее отображается сообщение «Ю».
- Нажмите кнопку вверх/вниз, чтобы включить или выключить звуковой сигнал окончания передачи.
- Нажмите кнопку PTT/разговора, чтобы подтвердить и вернуться в режим ожидания. При отпускании кнопки PTT/разговора устройство передает звуковой сигнал, подтверждающий окончание передачи.

Функция экономии заряда аккумулятора

При неиспользовании устройства в течение 6 секунд оно переходит в экономичный режим. Экономичный режим не влияет на прием передачи. При обнаружении устройства радиосигнала оно возвращается в режим ожидания.

Частоты канала

Устройство соответствует всем необходимым стандартам для радиоборудования, использующего частоты PMR 446 в соответствии с разрешением. Использование радио затрагивает общественное эфирное пространство, и ее использование может регулироваться местным законодательством или регламентом. Свяжитесь со своим лицензирующим органом для получения дополнительной информации.

Мощность передачи: ≤ 0.5 W.

1. 446,00625 МГц	2. 446,01875 МГц
3. 446,03125 МГц	4. 446,04375 МГц
5. 446,05625 МГц	6. 446,06875 МГц
7. 446,08125 МГц	8. 446,09375 МГц

Удельная скорость поглощения (SAR)

- WLTX0800K - Максимальное значение SAR: 0,166 W/kg
- WLTX0800K - Максимальные значения SAR: 0,127 W/kg

Требования безопасности

Общие правила техники безопасности

- Перед началом работы внимательно прочитайте руководство. Сохраните руководство для будущего использования.
- Производитель не несет ответственности за повреждения имущества или персонала, вызванных несоблюдением инструкции по безопасности и неправильным использованию устройств.
- Используйте устройство строго по назначению. Устройство должно использоваться только по прямой назначению в соответствии с руководством по эксплуатации.
- Запрещается использовать устройство с поврежденными или неисправными компонентами. Немедленно замените поврежденное или неисправное устройство.
- Запрещается модифицировать устройство. Ограничьте повреждение устройства у квалифицированного специалиста.
- Устройство предназначено только для использования внутри помещений. Запрещается использовать устройство вне помещений.
- Устройство предназначено только для домашнего использования. Запрещается использовать устройство в коммерческих целях.
- Не используйте устройство в помещениях с высокой влажностью (в ванная комнатах и бассейнах).
- Не используйте устройство вблизи ванн, душевых кабин, раковин и других сосудов, заполненных водой.
- Не используйте устройство в потенциально взрывоопасных средах (например, около насосов, на нижней палубе судна или вблизи установок для хранения топлива или химических продуктов).
- Не подвергайте прибор воздействию прямых лучей солнечного излучения (температурный диапазон: -20 °C – +55 °C).
- Не используйте устройство в самолете или в больнице.
- Не используйте устройство в непосредственной близости от радиочех, чтобы избежать помех.
- Не подвергайте прибор воздействию повышенной температуры (температурный диапазон: -20 °C – +55 °C).
- Чтобы избежать риска ожогов, не используйте устройство с поврежденной антенной.
- Не допускайте попадания на устройство воды и пыли.

Безопасность при работе с батареями

- Применяйте только указанные в руководстве батареи.
- Не используйте старые и новые батареи одновременно.
- Не используйте батареи различных типов и различных марок.
- Не устанавливайте батареи в обратной полярности.
- Не замыкайте контакты батарей и не разбирайте их.
- Не подвергайте батареи воздействию воды.
- Не подвергайте батареи воздействию пламени или высокой температуры.
- Полностью разряженные батареи могут протекать. Во избежание повреждения изделия при долгом хранении извлеките батареи.
- При появлении жидкости из батареи на кожу или одежду немедленно промойте пятно пресной водой.

Очистка и обслуживание

Предупреждение!

- Перед очисткой или обслуживанием устройства обязательно выключайте его и отсоединяйте сетевую кабель от настенной розетки. Устройство должно остыть. Устройство должно быть охлаждено или обдувано.
- Не производите очистку растительными или абразивами.
- Не выполняйте очистку внутренних поверхностей устройства.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. Неправильно работающее устройство следует заменить новым.
- Не погружайте устройство в воду или другие жидкости.
- Очистите корпус устройства при помощи мягкой влажной ткани. Тщательно просушите устройство чистой сухой тканью.

Поддержка

Перейдите на сайт www.nedis.com/support, чтобы получить дополнительную информацию или оставить комментарий, или предложение.

Контакты

NEDES B.V., De Tweeling 28, 5215 MC 's-Hertogenbosch, Нидерланды

Түркçe - Açıklama

1. Асма/капатма дүгмеси	<ul style="list-style-type: none">Сһаз асмак veya kapatmak için 3 saniye süreyle düğmeyi basılı tutun. Bir bip sesi duyacaksınız.
2. Menü düğmesi	<ul style="list-style-type: none">Kanal seçmek için düğmeye 1 kez basin. CTCSS kodunu seçmek için düğmeye 2 kez basin. VOX ayarlarını seçmek için düğmeye 3 kez basin. "CA" seçmek için düğmeye 4 kez basin. Zil sesini seçmek için düğmeye 5 kez basin. Sһaz kilitlemek veya kilidini açmak için 3 saniye süreyle düğmeyi basılı tutun [WLTX0800K]
3. PTT/konuşma düğmesi	<ul style="list-style-type: none">WLTX0500K: Сһaz iki işlevli bir düğmeye sahiptir: (1) асma/kapatma дүğmesi / (2) menu düğmesi.
4. Yukarı düğmesi/Tarama düğmesi	<ul style="list-style-type: none">Çağrı zil sesini göndermek için düğmeye basin. Zil sesi ayarlanan kanalda iletilecektir. Menü modu: Onaylamak ve bekleme moduna dönmek için düğmeye basin.
5. Aşağı düğmesi/Monitör düğmesi	<ul style="list-style-type: none">Sesi yükseltmek için düğmeye basin. Ekran, ses seviyesini gösterir. Monitörü etkinleştirmek için düğmeye 3 saniye süreyle düğmeye basılı tutun. Bekleme moduna dönmek için düğmeyi serbest bırakın.
6. Ekran	<ul style="list-style-type: none">Ekran ışığını açmak için düğmelere birine basin. Ekran 5 saniye boyunca yanacaktır. Tarama göstergesi: Сһaz tarama modunda iken göstere görüntülenir. VOX göstergesi: Сһaz VOX modunda iken göstere görüntülenir. PI göstergesi: Pil yavaşta pil simgesi yavaş yavaş sönere ve pillerin zarfı dolması veya değiştirilmesi gerektiğini bildirir bir bip sesi duyulur. Kanal göstergesi: Ekran seçilen kanal numarasını gösterir. CTCSS göstergesi: Ekranda seçilen CTCSS kod numarası gösterilir. RX/TX göstergesi: Göstereç, cһaz (RX) alırken ve (TX) radyo sinyallerini iletirken gösterilir.
7. Hoparlör	
8. Mikrofon	
9. Anten	<ul style="list-style-type: none">Anteni ve cһaz yüzünüzden en az 5 cm uzakta tutun. Anteni yukarı doğru tutun.
10. Lamba	Lambayı ilave ışık sağlamak veya ışık sinyalleri göndermek için kullanabilirsiniz.
11. Lamba düğmesi	<ul style="list-style-type: none">Lambayı açmak için düğmeye basin. Lambayı kapatmak için düğmeyi serbest bırakın.
12. USB portu (USB-C)	<ul style="list-style-type: none">Şarj edilebilir pilleri şarj etmek için USB kablosunu cһazın ve bilgisayarın veya USB adaptörün USB bağlantı noktasına bağlayın. Şarj işlemi sırasında ekrandaki pil simgesi yavaş yavaş sönerecektir. Not: Şarj edilemeyen pilleri şarj etmeyin.
13. Kulaklık girişi (2,5 mm)	<p>Uyarı:</p> <ul style="list-style-type: none">Kulaklıklardan gelen sesin seviyesi işitme kaybına neden olabilir. Kulaklık kulaklık girişine takın. Kulaklığın PTT/konuşma düğmesini kullanıyorsanız kulaklığın mikrofonunu da kullanın. Сһaza zarar vermemek için diğer kulaklıklarla bağlamayın.
• Kemer tokası	<p>Kemer tokası cһazın arkasında bulunur.</p> <ul style="list-style-type: none">Kemer tokasını çıkarmak için mandalı tutun ve kemer tokasını yukarı doğru hareket ettirin. Kemer tokasını takmak için kemer tokasını kaydırın ve kemer tokasını sıkın. <p>PI bölmesi cһazın arkasında bulunur.</p> <ul style="list-style-type: none">Kemer tokasını cһazdan çıkarın. PI bölmesini açın. PI bölmesine pilleri (3x AAA, alkalın) takın. Pil kutularının (+/-) pil bölmesindeki kutup işaretleriyle eşleştikten emin olun. PI bölmesini kapatın. <p>Not: Piller ambalaja dahil değildir.</p> <p>Not: Сһaz uzun bir süre kullanımayacaksınız pilleri çıkarm.</p>

Mesaj alma/iletme

- Сһaz açıldığında, cһaz alım modundadır.
- Geçerli kanalda bir sinyal alındığında ekran, cһazın alım durumunda olduğunu gösterecektir.
- PTT/konuşma düğmesine basıldığında cһaz iletim moduna geçer.
- Mikrofonu açtıktan 5 cm uzakta tutarak cһazı diğer konumda tutun. PTT/konuşma düğmesini basılı tutarken mikrofon normal bir ses tonuyla konuşun.
- İletimi tamamladığınızda PTT/konuşma düğmesini serbest bırakın. Diğerlerinin almasını için aynı radyo kanalı kullanılmalr gerekir.

Not: Konuşma aralığı çevreye bağlıdır ve tepeler veya binalar gibi engellerden etkilenebilir.

Not: Parazitli ölemek için birbirinden 1,5 m'den daha yakın iki cһaz kullanmayın.

Aktif bir radyo kanalı taraması

Ekran bir radyo kanalı taramak için 2 saniye süreyle yukarı düğmesini basılı tutun. Ekranda tarama göstergesi görüntülenir. Kanal 1'den 8'e kadar sırasıyla olarak tatar. Eklin bir kanal bulunursa tarama duracaktır ve iletimi dinleyebilirsiniz. İletim durursa tarama otomatik olarak devam eder.

Not: Bulunan bir kanal dinlemeden PTT/konuşma düğmesine basarsanız cһaz bulunan kanalda bekleme moduna döner.

Kanalları değiştirme

- Menü düğmesine basin. Ekranda kanal numarası (1-8) yavaş sönere.
- Kanalı değiştirmek için yukarı/aşağı düğmelere basin.
- Onaylamak ve bekleme moduna dönmek için PTT/konuşma düğmesine basin.

Not: 15 saniye içinde bir düğmeye basmazsanız cһaz otomatik olarak bekleme moduna döner.

CTCSS (Continuous Tone-Coded Squelch System)

- Сһaz 8 farklı radyo kanalında çalışabilir. Çevreyizde çok sayıda kullanıcı varsa diğer kullanıcıları aynı radyo kanalında çalıştırabilir. CTCSS kullanıldığında ses sinyaliyle birlikte 250 kHz frekanslı bir 67-250 kHz iletilir.
- Menü düğmesine iki kez basin. Geçerli CTCSS kodu ekranda yavaş sönere.
- CTCSS kodunu (18 kod) değiştirmek için yukarı/aşağı düğmelere basin.
- Onaylamak ve bekleme moduna dönmek için PTT/konuşma düğmesine basin.

Not: Filtreleme nedeniyle bu alt kanallar genellikle duyulabilir olmayacak ve iletişimi rahatsız etmeyecektir.

VOX (eller serbest fonksiyonu)

VOX modunda cһaz, sesiniz veya diğer herhangi bir ses tarafından etkinleştirildiğinde bir sinyal iletir. VOX modunu geçersiz kılmak için PTT/konuşma düğmesine basin.

- VOX modunu etkinleştirmek için menü düğmesine üç kez basin. Geçerli VOX ayarı ekranda yavaş sönere. Ekranda VOX göstergesi görüntülenir.
- VOX hassasiyet seviyesini ayarlamak için yukarı düğmesine basın: 1 = düşük hassasiyet / 2 = orta hassasiyet / 3 = yüksek hassasiyet.
- VOX modunu devre dışı bırakmak için ekranda "OFF" göstergesine kadar düğmeyi basılı tutun.
- Onaylamak ve bekleme moduna dönmek için PTT/konuşma düğmesine basin.

Not: VOX modunu gültürlü veya ırsızları ortadan kaldırmayın.

Çağrı zil sesleri

- Menü düğmesine dört kez basin. Ekran "CA" öğesini gösterir.
- Çağrı zil sesini değiştirmek için (1) çağrı zil sesini yukarı/aşağı düğmelerine basin.
- Onaylamak ve bekleme moduna dönmek için PTT/konuşma düğmesine basin.

Roger bip sesini açma/kapatma

- Onaylamak ve bekleme moduna dönmek için yukarı/aşağı düğmelerine basın.
- Roger bip sesini açıp kapatmak için yukarı/aşağı düğmelerine basın.
- Onaylamak ve bekleme moduna dönmek için PTT/konuşma düğmesine basın.

Not: VOX modunu gültürlü veya ırsızları ortadan kaldırmayın.

Pil tasarrufu işlevi

Сһaz 6 saniye boyunca kullanılmadığında ekonomi moduna geçer. İletim alımı ekonomi modunda etkilenmez. Сһaz bir radyo sinyali algılasa bekleme moduna döner.

Kanal frekansları

Сһaz, izin verilen PMR 446 frekanslarını kullanarak telsiz cһazı için gerekli tüm standartları karşılar. Bu alıcı verici ününün kullanımı karmaşık uçuk hava yollarını için ve kullanımı yerel veya yasa yönetmeliklere tabi olabilir. Daha fazla bilgi için radyo lisans yetkililerine başvurun.

Aktarım gücüü: ≤ 0.5 W.

1. 446,00625 МГц	2. 446,01875 МГц
3. 446,03125 МГц	4. 446,04375 МГц
5. 446,05625 МГц	6. 446,06875 МГц
7. 446,08125 МГц	8. 446,09375 МГц

Özgül soğuma oranı (SAR)

- WLTX0500K - Maksimum SAR değeri: 0.166 W/kg
- WLTX0800K - Maksimum SAR değeri: 0.127 W/kg

Güvenlik

Genel güvenlik

- Kullanmadan önce kilavüzü dikkatli bir şekilde okuyun. Kilavüzü daha sonra bayırmak için saklayın.
- Üretici, doğruyi zararlarıdan veya güvenlik talimatlarına uyulmamasının ve cһazın hatalı şekilde kullanımınının açılı yoldı maddi veya kişilere gelebilecek zararlarıdan sorumlu değildir.
- Сһaz sadece tasarlanan amacı için kullanın. Сһaz kılavüzüde açıklanan amaçları dışında amaçlar için kullanılmayın.
- Herhangi bir parçası hasarlı veya kusurlu ise cһaz kullanmayın. Сһaz hasarlı veya kusurlu ise cһaz denah değiştirin.
- Сһazda herhangi bir şekilde değişiklik yapmayın. Hasarlı bir cһazı kalifiye bir elektrikli tarafından tamiri ettirin.
- Сһaz sadece iç mekan kullanımını için uygundur. Сһaz dış mekanda kullanılmayın.
- Сһaz, sadece ender kullanıma uygundur. Сһazı ticari amaçlar için kullanılmayın.
- Сһazı banyolar ve yüzme havuzları gibi yüksek nem oranına sahip konularda kullanmayın.
- Сһazı banyo kiletlerini, duşlarını, lavabolarını veya su biriktiren diğer haznelere yakınında kullanmayın.
- Сһazı patlama potansiyelli ortamlarda kullanmayın (ör. pompaların çevresinde, bir teknenin alt güvertesinde veya yakıt depolarına kurulumlarını ya da kimyasal ürünlerin yakınında).
- Сһaz ışın sıcaklığına maruz bırakılmayn (sıcaklık aralığı: -20 °C -- +55 °C).
- Сһazı sıcakta veya hastanede kullanmayın.
- Parazitli ölemek için cһazı radyoya yakın yerlerde kullanmayın.
- Kişisel bir tıbbi cһazı taşıyorsanız kullanmadan önce bir doktora danışın.
- Yanma riskini ölemek için anten başucunu cһazı kullanmayın.
- Сһaz su ve tozdan uzak tutun.

Pil güvenliği

- Talimatı bu kılavüzde belirtilen pilleri kullanın.
- Eski ve yeni pilleri bir arada kullanmayın.
- Farklı tür ve markalardaki pilleri kullanmayın.
- Pilleri ters kutularda takmayın.
- Pilleri kısa devre yapmayın veya demonte etmeyin.
- Pilleri suya maruz bırakmayın.
- Сһaz ateşe veya aynı suya maruz bırakmayın.
- Piller, tam olarak boşaldığında sızıntı gerçekleştirir. Ürüne zarar gelmemesi için uzun süre kullanım dışı kalacağı zaman piller çıkarılmalıdır.
- Pillerden akan sıvı deriyle veya giysilerle temas ettirdiğiniz hemen temiz suyla yıkamalısınız.

Temizlik ve bakım

Uyarı!

- Temizlik veya bakım öncesinde, daima cһazı kapatın, şebeke fişini prizden çekin ve cһazı söğünüzünca kadar bekleyin.
- Temizlik solventleri veya aşındırıcı kullanmayın.
- Сһazın için temizlemeyin.
- Сһazı onarmaya çalışmayın. Сһazı doğru şekilde çalmıyorsanız, yeni bir cһazda değiştirin.
- Сһaz suya veya diğer sıvılara daldırmayın.

- Сһazın dış tarafını yumaşık, nemli bir bezle silin. Сһazı temiz, kuru bir bezle iyice kurulayın.

Destek

Daha fazla yardıma ihtiyç duyarsanız veya yorumunuz da önerinizi varsa lütfen www.nedis.com/support adresini ziyaret edin

İletişim

NEDES B.V., De Tweeling 28, 5215 MC 's-Hertogenbosch, Hollanda