



ТАНИЛЦУУЛГА

Хүндэт худалдан авагчаа!
B.Well компанийн эрүүл мэндийн цахилгаан халууны шилийг худалдан авсан танд баяр хүргэе! Манай бүтээгдэхүүнийг сонгосон танд талархаж байна.

УРЬДААС ЗААСАН ЗОРИУЛАЛТ:

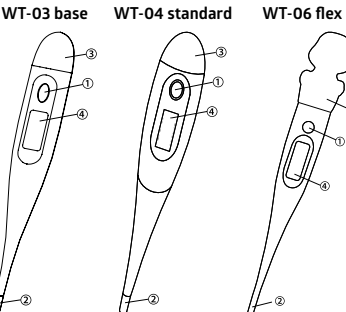
- Халууны шил нь зөвхөн хүний биеийн хэвийн хэмийг хэмжихэд зориулагдсан.
- Дуут дохио өгтөл хамгийн бага хугацаанд барьж хэмжих шаардлагатай. Онцгой нөхцөл байж болохгүй.
- Насанд хүрэгчдийн хяналтгүйгээр хүүхэд халууны шил ашиглаж болохгүй: багажны зарим эхсүүд хангалттай жижиг хэсгүүдтэй ба түүнийг залгих магадлалтай.
- Халууны шилийг цохих эсвэл унагаж болохгүй.
- Багажны үзүүрийг 45 хэмээс илүүгүйгээр нугалж болохгүй.
- Орчны хэм 60 °C-с илүү байгаа нөхцөлд халууны шилийг ашиглаж болохгүй. Багажийг буцалгахыг ХОРИГЛОНО.
- Халууны шилийг цэвэрлэхийн тулд зөвхөн "Цэвэрлэгээ ба ариутгал" хэсэгт заасан үйлдвэрийн ариутгалын бодис ашиглана.
- Батерей болон цахилгаан хэрэгслийг тухайн орон нутгийн тушаал зааврын дагуу устгалд оруулах ба ахуйн хаягдалтай хамт хаяж болохгүй.
- Ямар ч тохиолдолд температур хэмжсэн үр дүн нь **ЗӨВХӨН лавлагааны зориулалттай. Эмчилгээний ямар нэг үйлдэл хийхийн өмнө эмчтэйгээ зөвлөлдөнө үү.**

БИЕИЙН "ХЭВИЙН" ХЭМ ГЭЖ ЮУ ВЭ?

Биеийн "хэвийн" хэм гэж 36.6 °C үзүүлэлтийг хэлдэг ч хэмжилтийн хэмжилт нь 35.2 °C-с 36.8 °C хооронд хэлбэлзэж болох ба үүнийг мөн "хэвийн" гэж үзнэ. Биеийн хэвийн хэлбэлзлийг дасгал, биеийн хүчний ажил болон хоол үнд хэрэглэх зэрэг үйл ажиллагаагаар тайлбарлаж болно.

Таны биеийн хэм нь өдрийн хоёр дугаар хагастай харьцуулахад өглөөд бага байдаг. Бусад хэлбэлзэл нь биеийн хэвийн хэмжих аргатай холбоотой байж болно: суганы хонхрын (суганы хэмжилт), амны (амны хөндийд) ба шулуун гэдэсний (шулуун гэдэсэнд хэмжилт хийх). Хэрвээ суганы хэм нь дээр заасан шинж чанарт нийцэж байвал амны хэм нь 0.5 °C-р дээш байдаг.

ТАНЫ ЦАХИЛГААН ХАЛУУНЫ ШИЛНИЙ ШИНЖ ЧАНАРУУД



1. АСААХ/УНТРААХ товчлууруу
2. Хэмжилт хийх мэдрэгч
3. Батерейн тасалгааны таг
4. Дэлгэцийн цонх

ЦЭВЭРЛЭГЭЭ БА АРИУТГАЛ

- АРГА 1.** 70% изопропилийн спирт шингээсэн даавуугаар арчина.
- АРГА 2.** Савантай бүлээн усаар угааж чийгтэй цэвэр алчуураар арчиж хатаана.
- АРГА 3.** Спирт агуулсан нойтон салфеткаар арчина (тарилгад зориулсан салфетка байвал сайн).

БҮТЭЭГДЭХҮҮНИЙ АЖИЛД БЭЛТГЭХ НЬ

АСААХ/УНТРААХ товчлуурыг дарж халууны шилийг асана. Дуут дохио өгөх ба хоёр секундний хугацаанд дэлгэцэн дээр бүх сегмент гарч ирнэ.

- WT-03:** Дараа нь халууны шил туршилтын хэм болох 36.5 °C-г заана.
- WT-04, WT-06:** Дараа нь сүүлийн хэмжилтийн үр дүнг харуулах ба түүний дараа туршилтын хэм болох 37 °C-г нэг секунд харуулна. Хэрвээ орчны тойрны хэм <32.00 °C байвал шингэн болор дэлгэц "Lo °C" гэж заана.
- WT-03:** Хэрвээ хэм ≥ 42.00 °C байвал шингэн болор дэлгэц "Hi °C" гэж заана.
- WT-04, WT-06:** Хэрвээ хэм ≥ 43.00 °C байвал шингэн болор дэлгэц "Hi °C" гэж заана. Дэлгэцэн дээр °C тэмдэг гарч тохиолдолд халууны шилийг ашиглахад бэлэн болсон гэсэн үг.
- WT-03:** Хэрэгслийн санах ойгоос хамгийн сүүлийн хэмжилтийг харах бол АСААХ/УНТРААХ товчлуур дээр хоёр секундний турш дарна.
- WT-04:** "C/F" хооронд шилжихийн тулд "ON/OFF" товчийг 2 секунд дар. Товчийг дараахаа болих хүртэл дэлгэц дээр тохируулах нэгж °C эсвэл °F гарч ирнэ. Дараа нь дэлгэц дээр Lo °C эсвэл Lo °F гарч ирнэ.

БҮТЭЭГДЭХҮҮНИЙ АЖИЛЛАХ ДҮРЭМ

- **Суганы хонхроор хэмжих нь.**
- Суганы хонхрыг хуурай алчуураар арчиж үзүүр хэсгийг байршуулна.
- АНХААР!** Суганы хонхроор биеийн хэвийн хэмжих үед суганы хонхроос хөрс хүчтэй ялгарх нь буруу хэмжилтэд хүргэж болно. Хэмжилт хийх үедээ гарыг биед наалдуулж барина (суганы хонхор нь хаалттай байх ёстой). Суганы хонхрын хэвийн хэвийн үзүүлэлт нь 35.2-36.8 °C хооронд байна. Эрүүл мэндийн зүгээс суганы хонхроор хэмжих нь хамгийн оновчтой хэмжилтийн аргад тооцогддоггүй. Оновчтой үр дүнг харахын тулд халууны шилийг металл мэдрэгч нь биед сайн наалдсан байх ёстой. Суганы хонхорт сайн наалдаагүй тохиолдолд дуут дохио түүрүүлж дуугарч биеийн хэвийн заалт буурах нөхцөл бүрддэг.

- **Амны хөндийгөөр хэмжих нь.**
- Халууны шилийг үзүүрийг хэвлийн доор аль болох гүнд байрлуулна (хөлийн доорх нугалаанд). Биеийн хэвийн хэмжих үед амаа хаасан байна. Амны хөндийн хэвийн хэвийн үзүүлэлт нь 35.7-37.3 °C хооронд байна.
- АНХААРЛАА!** хандуулна уу: Халуун эсвэл хүйтэн ундаа залгих, тамхи татах, дасгах хийх эсвэл бусад үйл ажиллагаа нь Таны биеийн хэвийн хэмийг өсгөх эсвэл бууруулах магадлалтай. Тийм учраас хэмжилтийг хийхийн өмнө ойролцоогоор 5 минутын хугацаанд амаа хааж тайвшрах хэрэгтэй.

- **Шулуун гэдэсний хэмжилт.**
- Эрүүл ахуйн тосолгооны материал, техникийн вазелин ашиглаж болохгүй. Халууны шилийг үзүүрийг шулуун гэдэсэнд ойролцоогоор 1 см-т байршуулна. Шулуун гэдэсний хэвийн хэм 36.2-37.7 °C хооронд байна.

- **Ашиглаж байгаа аргаас шалтгаалан хэмжилт хийх хугацаа ялгаатай байна.**

	WT-03	WT-04	WT-06
Суганы хонхроор хэмжих нь	2-3 мин	50-60 сек	20 сек
Амны хөндийгөөр хэмжих нь	1 мин	40-50 сек	10-15 сек
Шулуун гэдэсээр хэмжих нь	1 мин	30-40 сек	6-10 сек

Суганы хонхроор хэмжих нөхцөлд энэхүү аргын дээр заасан онцлогийн хүчээр оновчтой үр дүнд хүрэхийн тулд илүү урт хугацаа шаардаж магадгүй. Бага хэмжээгээр

биеийн хэм өсөх тохиолдолд халууны шил нь дуут дохио өгдөг.

⚠ Дуут дохио нь хэмжилтийг дуусгах дохио биш гэдгийг та анхаарна уу. Энэ нь Таны биеийн хэм өсч ба гэхдээ бага хэмжээгээр гэсэн утгатай. Дуут дохио дуугарсны дараа 30-60 секунд халууны шилийг байлгахыг зөвлөж байна.

Хэрэгслийн дуут дохиог таних нь:

	WT-03	WT-04	WT-06
Богино	$t \geq 37.5$ °C	$t \geq 37.8$ °C	$t \geq 37.8$ °C
Урт	$t < 37.5$ °C	$t < 37.8$ °C	$t < 37.8$ °C

Батерейн ашиглагдах хугацааг уртасгахын тулд хэрэгслийг ашиглаж дууссаны дараа АСААХ/УНТРААХ товчлуурыг богино хугацаагаар дарж унтрааж байхыг зөвлөж байна. Хэрвээ унтраагаагүй бол халууны шилийн автомат унтраалга нь ойролцоогоор 10 минутын дараа хэрэгждэг.

① **ТАЙЛБАР:** Эрүүл ахуйн хэм хэмжээний дагуу: Суганы хонхроор болон амны хөндийгөөр хэмжиж байсан халууны шилийг шулуун гэдэсээр хэмжихдээ ашиглаж болохгүй. Халуун эсвэл хүйтэн ундаа уух, дасгал хийх, тамхи татах эсвэл усанд орохыг хэмжилт хийхийн өмнө хийж болохгүй.

АЮУЛГҮЙ БАЙДЛЫН НИЙТЛЭГ АРГА ХЭМЖЭЭНҮҮД



- Хүүхдүүд халууны шилийг зөвхөн насан хүрэгчдийн хяналтын дор хэрэглэж болно.
- Биеийн хэвийн хэмжих байх үед алхах, гүйх, ярихыг хориглоно.
- Халууны шилийг хэрэглэсний дараа болон өмнө заавал арчаарай.
- Хэрэгслийг ашиглахгүй үедээ хамгаалалтын гэрт хийж хадгална.
- Халууны шилийг үзүүрийг шүдээрээ хэмлэж болохгүй.
- Хэрэгслийг шууд нарны тусгалтай, тоостой эсвэл чийгтэй газар хадгалж болохгүй. Биеийн хэвийн огцом уналтаас зайлсхийнэ үү.
- Халууны шилийг унагахгүй, хүчтэй цохилтод өртүүлэхгүй байхыг хичээгээрэй.
- Хэрэгслийг батерей солихоос өөр зорилгоор задлах гэж оролдох хэрэггүй.
- Хэрвээ дэлгэц дээр "АЛДАА" гэж гарч хэмжилт хийгдэхгүй байвал засвар үйлчилгээний газарт хандана үү.

① **ТАЙЛБАР:** Хэрэгсэл нь дараах тохиолдолд гэмтсэн байж болно, хэрвээ:

- хэрэгслийг дулаан болон чийгийн заасан хэмжээнд хадгалаагүй болон/эсвэл хадгалаагүй;
- халууны шил нь механик цохилтуудыг (унагасан) авсан.

⚠ **ХОРИГЛОХ ЗААЛТ:** Илрээгүй.

ТЭЖЭЭЛИЙН ЭЛЕМЕНТ (БАТЕРЕЙ) СОЛИХ

Хэрвээ «» эсвэл «» гэсэн тэмдэг дэлгэцийн баруун доод буланд гарч ирвэл таны тоон халууны шилийн тэжээлийн элементийг солих хэрэгтэй болсон байна.

Батерей солихын тулд:

1. Батерейн тасалгааны тагийг тохируулж байдаг боолтыг суллана (зөвхөн WT-06 хувьд).
2. Батерейн тасалгааны тагийг нээнэ.
3. Батерейн солино.
4. Батерейн тасалгааны тагийг таглана

① **ТАЙЛБАР:** Батерей бага насны хүүхдүүдээс хол байлгахыг хүсье. Батерей өндөр хэмд хадгалж болохгүй.

ОНЦЛОХ ҮЗҮҮЛЭЛТ

	WT-03	WT-04	WT-06
Хэмжих хүрээ	32.0 °C- 42.9 °C	32.0 °C- 42.9 °C	32.0 °C- 42.9 °C
Хэмжих алхам	0,1 °C	0,1 °C	0,1 °C
Хэмжилтийн оновчтой байдал ба алдаа	Алдаа- 35,5 °C-42,0 °C сүрээнд $\pm 0,1$ °C Алдаа- 35,5 °C-с доошоо болон 42,0 °C-с дээш байхад $\pm 0,2$ °C		
Автомат унтраалга	10 мин \pm 2 мин	8 мин 40 сек \pm 2 мин	10 мин \pm 2 мин
Тэжээлийн элемент	LR41 / SR41	LR41 / SR41	LR41 / SR41
Тэжээлийн элементийн хүчинтэй хугацаа	Хамгийн багадаа 1 жил	Хамгийн багадаа 1 жил	Хамгийн багадаа 1 жил
Хэмжээ	128,1 × 18,5 × 10,5 мм	133 × 21 × 11 мм	148 × 22 × 20 мм
Жин (батерейн хамт, гэргүйгээр)	~ 10 гр	~ 10 гр	~ 14 гр
Ажиллуулах нөхцөл	Дулааны хэм: 10 °C – 40 °C Харьцангуй чийгшил: 30% – 85%		
Хадгалах нөхцөл	Дулааны хэм: 10 °C – 60 °C Харьцангуй чийгшил: 25% – 90%		

ХАЛУУНЫ ШИЛНИЙ БҮРДЭЛ ХЭСЭГ

1. Халууны шил
2. Тэжээлийн элемент (батерей)
3. Заавар
4. Хамгаалах гэр

УСТГАЛ

Хэрэгслийг хүлээн зөвшөөрөгдсөн арга хэмжээний дагуу устгах ба бусад ахуйн цахилгаан хэрэгсэлтэй хамт хаяж болохгүй. Хэрэгслийг устгахын тулд устгал хийх зөвшөөрөх бүхий тусгай байгууллагад хандана.

СТАНДАРТЫН НИЙЦЭЛ

Энэхүү хэрэгсэл нь 93/42 ЕЕС тоот эрүүл мэндийн багаж хэрэгслийн тухай Европын Холбооны шаардлагат нийцсэн.

ХЭРЭГСЭЛИЙН ЗАСВАР

Гүйцэтгэл бүрийг шалгаж байхыг зөвлөж байна 2 жилийн дараа эсвэл түүнийг хаяснаас хойш. Үйлчилгээтэй холбоо бариарай төв.

① **ТАЙЛБАР:** Хэрэгслийн оновчтой байдлыг бие даан шалгаж болно. Үүний тулд саванд (300-500 мл) 36 °C-с 41 °C хүртэл хэмийн бүлээн ус хийнэ. Хоёр болон түүнээс дээш тооны халууны шилийг (туршигдаж байгаа, стандартын, жишээ нь мөнгөн усны) усанд хийнэ. Халууны шилийн мэдрэмтгий элементүүд нь зөвхөн нэг түвшинд байх ба 2-3 см-т усан доор байх ёстой. 1-2 минутын дараа халууны шилийн үзүүлэлтийг харьцуулна үзнэ. Дулааны хэвийн үзүүлэлтийн ялгаа нь 0.1 °C-с дээш байж болохгүй.

БАТАЛГАА

Халууны шилийг ашиглах баталгааг хугацаа нь 2 жил байх ба халууны шилийг худалдан авснаас хойш тооцож эхэлнэ. Энэхүү баталгаа нь буруу ашигласнаас үүдсэн аливаа гэмтэл эвдрэлд хамаарахгүй ба тэжээлийн элемент болон халууны шилийг баглаа боодолд хамаарахгүй. Баталгаат хугацаанд үйлдвэрийн гэмтэл согог илрэсэн бол гэмтэлтэй халууны шилийг засварлах ба засварлах боломжгүй тохиолдолд шинээр солино.

Үйлдвэрлэсэн огноог төхөөрөмж дээр серийн дугаар SN: VVVVXXXXX-д зааж өгсөн болно. Энхий болон хоёр дахь цифрүүд (VV) нь үйлдвэрлэлийн долоо хоног, гурав ба дөрөв дэх (YY) нь үйлдвэрлэлийн жил юм.

① Үйлдвэрлэлийн шаардлагын дагуу урьдчилан мэдэгдэлгүйгээр бүтээгдэхүүнд бүтэн болон хэсэгчилсэн өөрчлөлтийг хийх эрхийг үйлдвэрлэгч эдэлнэ.

БАГЛААН ДЭЭР АШИГЛАСАН ТЭМДЭГЛЭГЭЭНИЙ ТАЙЛБАР



- АШИГЛАХ ЗААВРЫГ ХАРНА УУ
- IP22 IP22 УС НЭВТРЭХЭЭС ХАМГААЛСАН ХАМГААЛАЛ
- ҮЙЛДВЭРЛЭГЧ ГЭРЧИЛГЭЭ СЕ
- АХУЙН ЦАХИЛГААН ХЭРЭГСЭЛТЭЙ ХАМТ ХАЯЖ БОЛОХГҮЙ
- VF ТӨРЛИЙН БҮТЭЭГДЭХҮҮН ЗАГВАР
- БАГЦЫН ДУГААР
- АШИГЛАХ ДУЛААНЫ ХЭМИЙН ХЯЭГААРЛАЛТ
- ХАДГАЛАХ ДУЛААНЫ ХЭМИЙН ХЯЭГААРЛАЛТ

Сүүлчийн хувилбар 2021-W06

B.Well Swiss AG
Bahnhofstr. 24, 9443 Widnau, Switzerland
www.bwell-swiss.ch

IM_WT-03-04-06_MN_0,621