



ПАМ'ЯТКА

Використання генератора у разі припинення електропостачання:

Не перевантажуйте генератор

Ваш генератор має виробляти більшу кількість енергії, ніж та, що буде споживатися приладами. Якщо ваше обладнання споживає більше електроенергії, ніж може виробити генератор, ви можете спалити плавкий запобіжник генератора або пошкодити підключене обладнання

Вмикайте прилади безпосередньо у генератор або використовуйте потужний подовжувач

подовжувач повинен бути розрахованим щонайменше на суму навантаження підключених приладів

Ніколи не намагайтеся подати живлення в електромережу будинку, увімкнувши генератор у стінну розетку

Це може призвести до ураження електричним струмом робочих комунальної служби або сусідів, які обслуговуються тим же трансформатором загального користування

Єдиний безпечний спосіб підключення генератора до домашньої електромережі – це запросити кваліфікованого електрика встановити перемикач живлення

Ніколи не використовуйте портативний генератор у приміщенні

Відкриті двері та вікна або використання вентиляторів не допоможуть запобігти накопиченню чадного газу в будинку

Якщо ви починаєте відчувати нудоту, запаморочення або слабкість під час користування генератором, негайно вийдіть на свіже повітря – не зволікайте!

Розташуйте генератор на відстані від вікон, дверей та вентиляційних отворів, через які чадний газ може потрапити у приміщення

Генератори слід розташовувати на відстані не менше 6 метрів від будівель

Навіть на відстані 6 метрів чадний газ може потрапляти до будівель з повітряними потоками через вентиляційні отвори на даху, вікна або двері, тому дуже важливо, щоб у домі було встановлено працюючий детектор чадного газу

Щоб уникнути ураження електричним струмом, тримайте генератор сухим

Не використовуйте його під час дощу та в сиру погоду. Під час роботи він має стояти на сухій поверхні під спорудою на кшталт відкритого намету. Перш ніж торкатися генератора, перевірте, щоб ваші руки були сухими

Перед заправкою паливом вимкніть генератор і дайте йому охолонути

Бензин, пролитий на гарячі деталі двигуна, може спалахнути

Зберігайте паливо для генератора у спеціальній безпечній каністрі поза межами жилої зони у зачиненому сараї або іншому закритому місці

Якщо ви пролили паливо або не закрили каністру як слід, то невидимі пари можуть проникати крізь землю та загорітися від контрольної лампочки приладу або розрядів від електричних вимикачів у приладі

Використовуйте той вид пального, який рекомендується в інструкції до генератора або на його етикетці